

प्रकाशक—
अगरबन्द मैरोदान सेठिया
बीकानेर

मूल्य ८२ मये पैसे

प्रतिष्ठान—
अगरबन्द मैरोदान सेठिया
बौद्ध पारमार्थिक संस्था
मण्डी सेठियों का मोहस्ता,
बीकानेर (राजस्थान)

मुद्रक—
नेमीचन्द बापूरीवाल
कमल प्रिन्टर्स
मदनगंज-फिरोज़गढ़ (राज०)

दो शब्द

श्री मगवती सूत्र के बोकड़ों का आठवां भाग पाठकों की सेवा में उपरिबत करते हुए हमें बड़ा हर्ष और सन्तोष होता है। इस भाग में श्री मगवती सूत्र के पचीसवें शतक के द्वासीस बोकड़े (बोकड़ा सं० १६० से १९२ तक) संगृहीत हैं। यह तो पाठकों को विदित ही है कि श्री मगवती सूत्र का द्रव्यानुयोग सर्वधी विषय अतिशय गहन और दुस्तर्ह है। शास्त्रीय विषय को सरल और सुबोध भाषा में यथार्थ रूप से विवचन करने का हमारा प्रयास रहा है। इसीलिये बोकड़े सीखने सिखाने वालों में प्रचलित प्राकृत भाषा के शब्दों का प्रयोग करने में भी हमन संकोच नहीं किया है। हम अपने प्रयास में कहीं तक सफल हुए हैं यह निर्वय्य करना पाठकों का काम है। पर हम अपने सुदृष्ट पाठकों से यह निवर्तन करना आवश्यक समझते हैं कि वे इस भाग में विषय विवेचन में यदि कहीं भुट्टि या किसी प्रकार की कमी अनुभव करें तो हमें सूचित करने का कष्ट करें ताकि हम अपनी भूल सुधार लें तथा नई आवृष्टि में आवश्यक संशोधन किया जा सके।

इस भाग में पचीसवें शतक के सभी बोकड़े दिये गये हैं अतः इस भाग का कसेवर काफी बढ़ गया है और तदनुसार इसके मूल्य में वृद्धि करनी पड़ी है। आशा है पाठकगण इसका ख्याल न करगे।

पहले के सात भागों की तरह इस भाग के संकलन संशोधन में श्री श्रीमान् परमप्रतापी पूज्य श्री १००८ श्री गणेशीलाज्ञानी महाराज साहेब के सुशिष्य शास्त्रमर्मज्ञ पंडित रत्न स्वविर मुनि श्री पद्मालासत्री महाराज साहेब का पूर्ण सहयोग रहा है। बल्कि कहना तो यह चाहिये कि यह आपकी महती कृपा और परिश्रम का फल है कि हम पाठकों की सेवामें इस भाग को इस रूप में प्रस्तुत कर सके हैं। अतः हम पूज्य मुनि श्री के प्रति बिनममाय से कृतज्ञता प्रगट करते हैं। बोकड़ों का अनुवाद एवं संपादन श्रीमान् पं० चेशरचन्द्रजी बौडिया 'वीरपुर' में किया है अतः हम उनके प्रति भी आभार प्रदर्शित करते हैं।

मिसेरक—जैठमल सेठिया

विषयानुक्रमणिका

बोकाई की संख्या	विषय	पृष्ठ
१६०	अन्ध्राईस बोलों की योगों की अन्धाबहुत्व का बोकाई	१
१६८	ममयोगी विरमयोगी का बोकाई	४
१६६	पन्ध्रह योगों का अन्धाबहुत्व का बोकाई	६
१७०	जीव इन्द्र अजीव इन्द्र का बोकाई	८
१७१	ठिपा अठिपा (त्रित अत्रित) का बोकाई	११
१७२	उह संखान का बोकाई	१४
१७३	पाँच संखान का बोकाई	१६
१७४	सखान के बीस बोलों का बोकाई	१८
१७२	सखान के कइसुम्मा (इन्द्रगुम्मा) का बोकाई	२२
१७६	आकाश प्रवेशों की योगों का बोकाई	२७
१७७	इन्द्र का बोकाई	३२
१७८	आकाश के कइसुम्मा का बोकाई	३६
१७६	जीव कम्पमान अकम्पमान का बोकाई	४४
१८०	पुत्रों का बहुता (बहुत्व) का बोकाई	४६
१८१	६६ बोलों की अन्धाबहुत्व का बोकाई	४७
१८२	अजीव के कइसुम्मा का बोकाई	४७
१८३	अजीव कम्पमान का बोकाई	४९
१८४	सर्ब से और देरा से कम्पमान अकम्पमान का बोकाई	६०
१८५	काल का बोकाई	६७
१८६	निपटा (निपत्य) का बोकाई	७१
१८७	सख्य (समत) का बोकाई	१ ८
१८८	'आरक्षी में नेरीबा किसतरह कल्पन होते हैं' का बोकाई	१३५
१८९	मनी नेरीबा का बोकाई	१३७
१९०	अमनी नेरीबा का बोकाई	१३८
१९१	समदृष्टि नेरीबा का बोकाई	१३८
१९२	मिथ्यादृष्टि नेरीबा का बोकाई	१३९

शुद्धिपत्र

पृष्ठ	पंक्ति	अशुद्ध	शुद्ध
४	१६	उत्कृष्ट	उत्कृष्ट
४	१८, २०	असम्भवात्	असंभवात्
१३	११	रवास च्छ्वासपये	रवासोच्छ्वासपये
१५	१७		बोका
१५	२२	प्रदेशाबगाही	प्रदेशाबगाही
१७	२४	अस्य	अस्य
१८	२४	इ ।	इसी
२३	६	एक	मेव
४३	१३	विहाय बेरा	विहायारेरा
४५	२३	इ	ई
५६	८	अमन्त देशी	अमन्त प्रदेशी
५७	१	कित १	कितने
६०	१	स्कन्ध	स्कन्ध सेया
६०	२१-२२	असंख्य त	असंख्यात्
६५	१२	कम् तामान	कम्पमान
८४	११	इति	होता
८५	१५	—ख	शुद्धि
८६	२२	निप्रम्य	निर्प्रम्य
९०	१०-११	बद्धाय बद्धिया	बद्धाय बद्धिया
९०	१५	लाफ	लोफ
९३	१४	मगवति	मगवती
९८	८	असंयत	असंयम
९९	३	न सन्नोबद्धता	नोसन्नोबद्धता
१०९	१३	माष	भष
१०४	३	कपाय	कपाय



शोकदा नं० १६७

श्री भगवतीजी छत्र के पचीसवें शतक के पहले ठहरे में
२८ बोलों की योगों की अन्पाबहुत्व चलती है सो कहते हैं—

१—अहा भगवन् ! संसारी जीव कितने प्रकार क हैं ?
हे गौतम ! संसारी जीव १४ प्रकार क हैं—१ अपर्याप्त सूक्ष्म
एकन्द्रिय, २ पर्याप्त सूक्ष्म एकन्द्रिय, ३ अपर्याप्त बादर
एकन्द्रिय, ४ पर्याप्त बादर एकन्द्रिय, ५ अपर्याप्त वेदन्द्रिय,
६ पर्याप्त वेदन्द्रिय, ७ अपर्याप्त तदन्द्रिय, ८ पर्याप्त तदन्द्रिय,
९ अपर्याप्त घीन्द्रिय, १० पर्याप्त घीन्द्रिय, ११ अपर्याप्त
असंघी पञ्चेन्द्रिय, १२ पर्याप्त असंघी पञ्चेन्द्रिय, १३
अपर्याप्त संघी पञ्चेन्द्रिय, १४ पर्याप्त संघी पञ्चेन्द्रिय ।

२—अहा भगवन् ! इन चौदह प्रकार क जीवों में अपन्य
उत्कृष्ट योग आसरी कौन कितन कम ज्यादा (अन्य बहुत्व)
है ? हे गौतम !

१—असंघी अपर्याप्त सूक्ष्म एकन्द्रिय का अपन्य योग

१६ • ध्यान प्रदेशों के परिचय (अन्य) को बोध कहते हैं । श्रीमन्निराज
नरुं के लक्षणों को विचित्रता से बोध करने प्रकार का होता है । किसी
एक बोध में दूसरे बोध को अनेक से ध्यानयोग होता है और किसी दूसरे

- २-उससे अपर्याप्त बाहर एकेन्द्रियका अधन्य याग असंख्यात गुणा
 ३-उससे अपर्याप्त दोन्द्रिय का अधन्य योग असंख्यात गुणा
 ४-उससे अपर्याप्त त्रैन्द्रिय का अधन्य योग असंख्यात गुणा
 ५-उससे अपर्याप्त चैन्द्रिय का अधन्य याग असंख्यात गुणा
 ६-उससे अपर्याप्त असंख्यी पञ्चन्द्रिय का अधन्य योग असं
 ख्यात गुणा
 ७-उससे अपर्याप्त सैद्धीपञ्चेन्द्रियका अधन्य योग असंख्यात
 गुणा
 ८-उससे पर्याप्त सूक्ष्म एकेन्द्रिय का अधन्य याग असंख्यात गुणा
 ९-उससे पर्याप्त बाहर एकन्द्रिय का अधन्य योग असंख्यात गुणा
 १०-उससे अपर्याप्त सूक्ष्म एकन्द्रिय का उत्कृष्ट योग असंख्यात
 गुणा

जीव की अपेक्षा से उत्कृष्ट योग होता है। जीव के जीवह जैवों की अपेक्षा से प्रत्येक में अल्पम योग और उत्कृष्ट जीव की विनयी करने से योग के २५ भेद होते हैं।

सूक्ष्म अपर्याप्त ऐन्द्रिय का अल्पम योग करते धरन होता है क्योंकि वहका बाहिर सूक्ष्म होने से और अपर्याप्त होने से धनुर्य है इसलिये उसका जीव सबसे अल्प है। उसके यह अल्पमोग कार्यरत धरीर के द्वारा धीरारिक पुरननों के प्रहण करने के प्रथम समय में होता है। इसके बाद समय समय इसके योग की वृद्धि होती है जो कि उत्कृष्ट जीव तक बढ़ती जाती है।

- ११-उसम अप्याप्त वादरणकेन्द्रियका उत्कृष्ट योग असह्यात गुणा
- १२-उसम पर्याप्त सूक्ष्मणकेन्द्रिय का उत्कृष्ट योग असह्यात गुणा
- १३-उससे पर्याप्त वादरणकेन्द्रियका उत्कृष्ट योग असह्यात गुणा
- १४-उसस पर्याप्त श्रुन्द्रिय का अपन्य योग असह्यात गुणा
- १५-उसस पर्याप्त श्रुन्द्रिय का अपन्य योग असह्यात गुणा
- १६-उसस पर्याप्त श्रुन्द्रिय का अपन्य योग असह्यात गुणा
- १७-उसम पर्याप्त अमत्रीपञ्चन्द्रियका अपन्य योग असह्यात गुणा
- १८-उसम पर्याप्त मंत्रीपञ्चन्द्रियका अपन्य योग असह्यात गुणा
- १९-उसम अप्याप्त श्रुन्द्रिय का उत्कृष्ट योग असह्यात गुणा
- २०-उससे अप्याप्त श्रुन्द्रिय का उत्कृष्ट योग असह्यात गुणा
- २१-उसस अप्याप्त श्रुन्द्रिय का उत्कृष्ट योग असह्यात गुणा
- २२-उसम अप्याप्त अमत्री पञ्चेन्द्रिय का उत्कृष्ट योग असह्यात गुणा
- २३-उसम अप्याप्त मंत्रीपञ्चन्द्रियका उत्कृष्ट योग असह्यात गुणा
- २४-उसस पर्याप्त श्रुन्द्रिय का उत्कृष्ट योग असह्यात गुणा
- २५-उसम पर्याप्त श्रुन्द्रिय का उत्कृष्ट योग असह्यात गुणा

- २६—उससे पर्याप्त चौदण्डिय का उत्कृष्ट याग असम्भ्यात् गुणा
 २७—उससे पर्याप्त असंख्यपञ्चन्द्रियका उत्कृष्टयोग असंभ्यात् गुणा
 २८—उससे पर्याप्त सत्री पञ्चेन्द्रिय का उत्कृष्ट योग असम्भ्यात्
 गुणा

सर्वं मते । सर्वं मते । ।

शोकदा नं० १६८

श्री भगवतीजी का क २५वें अठक के पहले उद्देश में
 'समयोगी विपमयोगी' का शोकदा श्रुतता है सा कहते हैं—

१—अहो भगवन् ! प्रथम समय में उत्पन्न हो नैरयिक
 क्या समयोगी होते हैं या विपमयोगी होते हैं ? हे गौतम !
 वे दोनों सिध (कदाचित्) समयोगी होते हैं और सिध
 (कदाचित्) विपमयोगी होते हैं । अहो भगवन् ! इसका क्या
 कारण ? हे गौतम ! ✕आहारक नैरयिक की अपेक्षा अनाहारक

०-भगवतीजी (सर्व श्रुति) में दत्ते व भैरव का कें अलक्ष्य विना
 १—२१ उच्छे पर्याप्त अनुतर विमान के देवता का उत्कृष्ट योग अलक्ष्यात् गुणा १
 उच्छे पर्याप्त ईश्वर के देवता का उत्कृष्ट योग अलक्ष्यात् गुणा १
 उच्छे पर्याप्त बुधिया तिर्यक मनुष्य का उत्कृष्ट योग अलक्ष्यात् गुणा १
 उच्छे पर्याप्त आहारक अतीर का उत्कृष्ट योग अलक्ष्यात् गुणा १
 उच्छे पर्याप्त शरी के देवता का उत्कृष्ट योग अलक्ष्यात् गुणा १
 उच्छे पर्याप्त नारदी के नैरयिकों का उत्कृष्ट योग अलक्ष्यात् गुणा १
 उच्छे पर्याप्त तिर्यक पञ्चेन्द्रिय का उत्कृष्ट योग अलक्ष्यात् गुणा १
 उच्छे पर्याप्त मनुष्य का उत्कृष्ट योग अलक्ष्यात् गुणा १

✕ आहारक नारद की अपेक्षा अनाहारक नारद हीन वायु वाया होता है ।

नैरयिक और अनाहारक नैरयिक की अपेक्षा आहारक नैरयिक सिद्ध हीनयोगी (चीणयोगी), सिद्ध तुल्य योगी, सिद्ध अधिक योगी होता है अर्थात् आहारक नैरयिक की अपेक्षा अनाहारक नरयिक हीन योगी होता है । अनाहारक नैरयिक की अपेक्षा आहारक नैरयिक अधिक योगी होता है । दो आहारक नैरयिक अथवा दो अनाहारक नैरयिक समययोगी (तुल्य योग वाले) होते हैं ।

जो हीन योगी होते हैं, वे असंख्यात भाग हीन या संख्यात भाग हीन, या असंख्यात गुण हीन, या संख्यात गुण हीन, इस तरह चौद्दश ब्रह्मिया होते हैं । जो अधिक योगी होत

क्योंकि जो नारक बहुत बलि से आकर आहारक पने उत्पन्न होता है वह निरन्तर आहारक होने से पुरुषनों से उपचित (पुष्ट) होता है, इसलिये वह अधिक भोज खाता होता है । जो नारक ब्रह्म बलि से अनाहारकपने उत्पन्न होता है वह अनाहारक होने से पुरुषनों से उपचित नहीं होता है, इसलिये वह हीन भोज खाता होता है । जो नारक समान समय की ब्रह्मबलि से अनाहारकपने उत्पन्न होते हैं, अथवा अकुनति से आकर आहारकपने उत्पन्न होते हैं वे दोनों एक दूसरे की अपेक्षा समान भोज खाते हैं ।

• प्रथम समय के उत्पन्न दो नैरयिक में दोनों का कारण चौद्दश ब्रह्मिया इस प्रकार समझना चाहिये—

- (१) एक जीव एक समय का आहारक बहुत बलि से प्राप्त है और दूसरा जीव एक समय का आहारक इतिका बलि से प्राप्त है । इन दोनों के भोज परस्पर भाव स्तुतिविक है ।
- (२) एक जीव एक समय का आहारक बहुत बलि से प्राप्त है और दूसरा जीव दो समय का आहारक बहुत बलि से प्राप्त है । इन

हैं वे भी अर्धरूपात् माग अधिक या संख्यात् माग अधिक या असख्यात् गुण अधिक या संख्यात् गुण अधिक, इस तरह षोडशमन्त्रिया अधिक होते हैं। इस कारण से नैरधिक सिप समयोगी सिप विषमयोगी होते हैं। इसी तरह २४ ही इयत्क में कह देना चाहिये।

सेव मति ! सेव मति ! !

बोद्धवाम १६३

भी मगवतीषी छत्र क २५ हैं सतक के पहलु टर रो में 'पन्द्रह योगों का अख्यादुत्व' बसता है सो कहते हैं—

१—अहो मगवन् ! योग कितने प्रकार क हैं ? हे गीतम ! योग १५ प्रकार के हैं—१ सत्य मन योग, २ असत्य मन योग, ३ सत्यमूषा (मिथ) मन योग, ४ असत्यामूषा (व्यवहार) मन योग, ५ सत्य वचन योग, ६ असत्य वचन योग, ७ सत्यसूषा (मिथ) वचन योग, ८ असत्यामूषा (व्यवहार) वचन योग, ९ औदारिक काय योग, १ औदारिक मिथ काय योग, ११ बैक्रिय काय योग, १२ बैक्रिय मिथ काय योग, १३ आहारक काय योग, १४ आहारक

दोनों के बीच संख्यात् मात्र न्यूनाधिक है।

- (१) एक बीच एक समय का आहारक मनुक पति करके प्राणा है और दूसरा बीच एक समय का आहारक एक वक्त पति करके प्राणा है। इन दोनों के बीच संख्यात् कुछ न्यूनाधिक है।
- (२) एक बीच एक समय का आहारक मनुक पति से प्राणा है और दूसरा बीच दो समय का आहारक दो वक्त पति से प्राणा है। इन दोनों के बीच संख्यात् कुछ न्यूनाधिक है।

विभिन्न कृष्ण योग, १५ कर्मण कृष्ण योग।

२—अहो भगवन् ! इन पन्द्रह योगों में कृष्ण और
उच्छ्रित की अपवा कौन किससे कम, ज्यादा या विशेषाधिक है ?
इ गौतम ।

१—कर्मण शरीर का कृष्ण योग सप्तस थादा है

२—उमम आहारिक विभ का कृष्ण योग असंख्यात गुण

३—उमम वक्रिय विभ का कृष्ण योग असंख्यात गुण

४—उमम आहारिक शरीर का कृष्ण योग असंख्यात गुण

५—उमम वैक्रिय शरीर का कृष्ण योग असंख्यात गुण

६—उमम कर्मण शरीर का उच्छ्रित योग असंख्यात गुण

७ उमम आहारिक विभ का कृष्ण योग असंख्यात गुण

८—उमम आहारिक विभ का उच्छ्रित योग असंख्यात गुण

९—१०— उमम आहारिक विभ और वैक्रिय विभ का उच्छ्रित

योगवन्त सप्तस असंख्यात गुण

११ उमम व्यवहार (असंख्यात) शरीर का कृष्ण

योग असंख्यात गुण

१२—उमम आहारिक शरीर का ३

१३ म १६—उमम तान प्रथम ५

कृष्णयोग, इन मात्र पञ्च

रूपान गुण

१४—उमम आहारिक शरीर का

१५ म ३०—उमम आहारिक ।

के मनयोग और चार प्रकार के बचन योग, इन दस परस्पर तुल्य का उत्कृष्ट योग असंख्यात गुण।

सर्वं मति ! सर्वं मति ! !

शोकदा न० १००

श्री मगवतीजी सूत्र के २५ वें शतक के दूसरे उद्देश में 'अधीव द्रव्य अधीव द्रव्य' का शोकदा पलठा है सो कहत है—

१—अहो मगवन् ! द्रव्य कितने प्रकार क है ? हे गौतम ! द्रव्य दो प्रकार के हैं—अधीव द्रव्य और अधीव द्रव्य ।

२—अहो मगवन् ! अधीव द्रव्य कितने प्रकार क हैं ? हे गौतम ! दो प्रकार क हैं—रूपी अधीव द्रव्य और अरूपी अधीव द्रव्य ।

३—अहो मगवन् ! रूपी अधीव द्रव्य के कितन भेद हैं ? हे गौतम ! चार भेद हैं—स्कन्ध, देश, प्रदेश, परमाणु पुद्गल ।

४—अहो मगवन् ! अरूपी अधीव द्रव्य क कितन भेद हैं ? हे गौतम ! दस भेद हैं—सर्मास्तिकाय का स्कन्ध, देश और प्रदेश, असर्मास्तिकाय का स्कन्ध, देश और प्रदेश, आकाशास्तिकाय का स्कन्ध, देश और प्रदेश और दसवाँ काल द्रव्य ।

५—अहो मगवन् ! क्या रूपी अधीव द्रव्य संख्यात है, असंख्यात है या अनन्त है ? हे गौतम ! संख्यात नहीं, असंख्यात नहीं, किन्तु अनन्त है । अहो मगवन् ! इसका क्या कारण है ? हे गौतम ! परमाणु पुद्गल अनन्त है, दो प्रदेशी स्कन्ध अनन्त हैं यावत् इस प्रदेशी स्कन्ध अनन्त है । संख्यात प्रदेशी स्कन्ध अनन्त हैं । असंख्यात प्रदेशी स्कन्ध

अनन्त हैं, अनन्त प्रदत्तो स्कन्ध अनन्त हैं । इस कारण सेरूपी अजीव द्रव्य अनन्त हैं ।

६—अहो भगवन् ! क्या जीव द्रव्य संख्यात हैं, असंख्यात हैं या अनन्त हैं ? हे गौतम ! जीव द्रव्य संख्यात नहीं, असंख्यात नहीं, किन्तु अनन्त हैं । अहो भगवन् ! इसका क्या कारण है ? हे गौतम ! तईस दण्डक के जीव असंख्यात हैं और वनस्पतिक्राय के जीव तथा सिद्ध भगवान् अनन्त हैं ।

७—अहो भगवन् ! क्या जीव द्रव्य अजीव द्रव्य के काम में आता है या अजीव द्रव्य जीव द्रव्य के काम में आता है ? हे गौतम ! अजीव द्रव्य जीव द्रव्य के काम में आता है किन्तु जीव द्रव्य अजीव द्रव्य के काम में नहीं आता है । जीव द्रव्य अजीव द्रव्यों को ग्रहण करके १४ षोडशों में परिणमाता है—५ शरीर, ५ इन्द्रिय, ३ योग, १ रसासोच्छ्वास । नारकी और दण्डता य १४ दण्डक के जीव १२ षोडशों में परिणमाता हैं (औदारिक और आहारक ये दो शरीर इनके नहीं हात हैं) । चार स्वाधर के जीव ६ षोडशों में परिणमाते हैं (३ शरीर, १ इन्द्रिय, १ योग, १ रसासोच्छ्वास) । वायुक्राय के जीव ७ षोडशों में परिणमाते हैं (सक्रिय शरीर बड़ा) । मइन्द्रिय जीव ८ षोडशों में परिणमाते हैं (३ शरीर, २ इन्द्रिय, २ योग, १ रसा

१ *जीव द्रव्य संख्यात होने में अजीव द्रव्यों को ग्रहण करने शरीररहित का से उनका परिपोष करता है । इसलिये जीव शोका है । अजीव द्रव्य संख्यात होने से प्राप्त (ग्रहण करने योग्य) है इसलिये यह जीव का योग्य है ।

सोच्छ्वास) । सन्द्रिय बीज ६ बालों में (एक इन्द्रिय पड़ी) और चौद्विन्द्रिय बीज १० बालों में (एक इन्द्रिय पड़ी) परिणमाते हैं । त्रिपंच पञ्चेन्द्रिय बीज १३ बालों में (आहारक शरीर छोड़ कर) परिणमाते हैं । मनुष्य १४ बालों में परिणमाते हैं ।

८-अहो मगवन् ! लोक तो असंख्यात प्रदेशी है । उसमें अनन्त बीज और अनन्त अजीव इन्ध्र्य कैसे समाये हुए हैं ? हे गौतम कृतागारशास्त्रा तथा प्रकृश क श्रान्त स समाय हुए हैं ।

९-अहो मगवन् ! लोक क एक आकाश प्रदेश पर कितनी दिशा स आकर पुद्गल इकट्ठ होते हैं ? हे गौतम ! निम्नोपात (प्रतिबन्ध-रुद्धवट न हो तो) आसरी कहीं दिशा के पुद्गल आकर इकट्ठ होत हैं, व्यापार (प्रतिबन्ध-रुद्धवट) आसरी सिप (कदाचित्) तीन दिशा के सिप चार दिशा के, सिप पांच दिशा क पुद्गल इकट्ठ हाते हैं । इसी तरह उपचय, अपचय तथा छेद (अलग हान) का भी कह दना चाहिए ।

पांच स्वावर को छोड़ कर १६ दण्डक क बीज नियमा छह दिशा के पुद्गल लेत हैं चय, उपचय अपचय करत हैं, छेदत हैं । मनुष्यय बीज और पांच स्वावर क बीज छह बोल (आहारिक, तैजस, कर्मण य ३ शरीर, स्वर्ग इन्द्रिय, कय योम, श्वामोच्छ्वास) आसरी सिप तीन चार पांच छह दिशा क पुद्गल लेते हैं चय, (इकट्ठा करना) उपचय, (विशेष रूप स इकट्ठा करना) अपचय (घटाना) करत हैं, छेदत हैं ।

इस प्रकार एक आकाश प्रदेश पर पुद्गल आत जात हैं ।

सोकाग्रश के असंख्यात प्रदेशों में अनन्त द्रव्य समाये हुए हैं।

सब मते ! सब मत ! !

शोकदा नं० १०१

भी भगवतीश्री सूत्रक २ प्रश्ने शतकक दूसरे ठहोने में 'ठिया अठिया' (स्थित अस्थित) का शोकदा चलता है सो कहते हैं—

१—अहो भगवन् ! जीव औदारिक शरीर पक्षे पुद्गलों को ग्रहण करता है तो क्या स्थित (ठिया) पुद्गलों को ग्रहण करता है ? या अस्थित (अठिया) पुद्गलों को ग्रहण करता है ? हे गौतम ! स्थित द्रव्यों को भी ग्रहण करता है और अस्थित द्रव्यों को भी ग्रहण करता है । द्रव्य चक्र काल माघ यावत् २८८ बोल निर्व्यापात आसरी नियमा ६ दिशा का ग्रहण करता है, व्यापात आसरी मिय ३ दिशा का मिय ४ दिशा का, मिय ५ दिशा का ग्रहण करता है ।

२—अहो भगवन् ! जीव सक्रिय शरीरपक्ष पुद्गलों को ग्रहण करता है तो क्या स्थित पुद्गलों को ग्रहण करता है या अस्थित पुद्गलों को ग्रहण करता है ? हे गौतम ! स्थित भी ग्रहण करता है और अस्थित भी ग्रहण करता है । द्रव्य चक्र काल माघ यावत् २८८

● जिनने धारागत प्रदेशों में जीव रहा हुआ है उतने धारागत प्रदेशों में रहे हुए पुरुषों को स्थित कहते हैं और उसके बाहर के क्षेत्र में रहे हुए पुरुषों को अस्थित कहते हैं । उन पुरुषों को बर्त में जीव कर जीव ग्रहण करता है ।

दूसरे धारागत देश बड़ते हैं कि—जो द्रव्य पति रहिन है वे स्थित है और जो द्रव्य पति रहिन है वे अस्थित है । (टीका में)

● २८८ बोलों का बर्तन समझना मुझ के बोरकों के तीसरे भाग में इत ११-१७ पर दिया हुआ है ।

२८८ बोल नियमा ६६ दिशा का ग्रहण करता है। जिस तरह बैक्त्रिय शरीर का कहा उसी तरह व्याहारक शरीर के लिये भी कह देना चाहिये।

३—अहो भगवन् ! जीव वैजस शरीरपक्षे पुद्गल ग्रहण करता है तो क्या स्थित को ग्रहण करता है या अस्थित को ग्रहण करता है ? हे गौतम ! स्थित को ग्रहण करता है किन्तु अस्थित को ग्रहण नहीं करता है। द्रव्य क्षेत्र काल मास यावत् २८८ बोल निष्पात व्यासरी नियमा ६ दिशा का ग्रहण करता है, व्यापात व्यासरी सिय ३ दिशा का, सिय ४ दिशा का, सिय ५ दिशा का ग्रहण करता है।

४—अहो भगवन् ! जीव कर्मण शरीरपक्षे पुद्गल ग्रहण करता है तो क्या स्थित को ग्रहण करता है या अस्थित को ग्रहण करता है ? हे गौतम ! स्थित को ग्रहण करता है किन्तु अस्थित को ग्रहण नहीं करता है। द्रव्य क्षेत्र काल मास यावत्

‘वैक्त्रिय शरीर बोल द्रव्यो को ६ दिशा से ग्रहण करता है’ यह जो कहा गया है इसका परिग्रहण यह है कि उपरोक्त पूर्वक वैक्त्रिय शरीर करने वाले पञ्चेन्द्रिय जीव ही होते हैं। वे बल गाढी के बन्धमान में होते हैं, इसलिये ६ दिशा के ग्रहण ग्रहण करते हैं। बलधि बाहुकाम के जीवों के वैक्त्रिय शरीर होने से उनकी अपेक्षा जोकालत निष्कृत के विषय में ६ दिशा का ग्रहण ग्रहण करते हैं तथापि वे उपरोक्त पूर्वक वैक्त्रिय शरीर नहीं करते हैं तथा उनका वैक्त्रिय शरीर अतिव्यव सहित नहीं है। इसलिये उनकी कहा विषय नहीं की गई है। इसलिये ६ दिशा का कहा गया है।

२४० शोलः निष्पापात् आसरी नियमा ६ दिशा का ग्रहण करता है, व्यापात आसरी सिय तीन दिशा का, सिय चार दिशा का, सिय पांच दिशा का ग्रहण करता है ।

५-अहो मगवन् ! जीव भोत्रेन्द्रियपण्ये चक्षुइन्द्रियपण्ये घ्राणेन्द्रियपण्ये गमनन्द्रियपण्ये पुद्गल ग्रहण करता है तो क्या स्थित को ग्रहण करता है या अस्थित को ग्रहण करता है ? हे गौतम ! स्थित का भी ग्रहण करता है और अस्थित को भी ग्रहण करता है । द्रव्य क्षेत्र काल भाव यावत् २८८ शोल नियमा ६ दिशा का ग्रहण करता है ।

६-अहो मगवन् ! जीव स्पर्शेन्द्रियपण्ये, काययोगपण्ये, रनाम च्छ्रामपण्ये पुद्गलों का ग्रहण करता है तो क्या स्थित को ग्रहण करता है या अस्थित को ग्रहण करता है ? हे गौतम ! स्थित भी ग्रहण करता है अस्थित भी ग्रहण करता है यावत् औदारिक शरीर की तरह फट देना चाहिए ।

७-अहो मगवन् ! जीव मन योगपण्ये बन्धन योगपण्ये पुद्गल ग्रहण करता है तो क्या स्थित ग्रहण करता है या अस्थित ग्रहण करता है ? हे गौतम ! स्थित को ग्रहण करता है अस्थित को नहीं । द्रव्य, क्षेत्र, काल भाव यावत् २४० शोल नियमा ६ दिशा का ग्रहण करता है ।

नारकी और देवता क १४ दण्डक में १२ शाल पाये जात

हैं औदारिक व आहारक शरीर नहीं पाये जाते, समुच्चय की तरह छ' दिशा का छ' देना चाहिए किन्तु व्याघात निर्घ्यापात भेद नहीं करना चाहिए। चार व्याघर में छ' बोल पाये जाते हैं। वायुक्षय में ७ बोल पाये जाते हैं समुच्चय की तरह करना चाहिए। श्रोत्रिन्द्रिय में ८, छ'न्द्रिय में ६, श्रोत्रिन्द्रिय में १०, तिर्यंश पञ्चन्द्रिय में १३ और मनुष्य में १४ बोल पाये जाते हैं, समुच्चय जीव की तरह कर देना चाहिए किन्तु नियमा ६ दिशा का करना चाहिए।

सर्व मते ! सर्व मते ! !

बोका नं० १०२

श्री मगवतीजी छ' के २५ वें शतक के तीसरे उद्देश में छ' संस्थान का बोका खलता है तो कहते हैं—

१—अहो मगवन् ! संस्थान (पुत्रुगस स्क्व का आकार) कितने प्रकार का है ! हे गौतम ! संस्थान छ' प्रकार का है—

१—परिमण्डल (गोस—चूड़ी के आकार) ।

२—बहु—वृत्त (गोस—सडू के आकार) ।

३—वस—म्यस्र (त्रिकोण—मिषाड़े के आकार) ।

४—चतुरस्र—चतुरस्र (चतुष्कोण—चौकी के आकार) ।

५—आमठ (सम्बा—सकड़ी के आकार) ।

६—अनित्यस्य—(उपरोक्त पांच संस्थानों से भिन्न) ।

२—अहो मगवन् ! द्रव्य की विशेषा से परिमण्डल संस्थान क्या संस्र्पात है या असंस्र्पात है या अनन्त है ! हे गौतम ! संस्र्पात नहीं, असंस्र्पात नहीं किन्तु अनन्त है। जिस तरह

परिमण्डल संस्थान का कहा उसी तरह पाँच संस्थान का कहना चाहिये । जिस तरह द्रव्य की अपेक्षा से कहा उसी तरह प्रदेश की अपेक्षा से और द्रव्य प्रदेश मेला की अपेक्षा से कहना चाहिए ।

द्रव्य की अपेक्षा से इनकी अल्पबहुत्व—

- १—उत्तमस घोड़ा परिमण्डल संस्थान द्रव्य की अपेक्षा ।
- २—उत्तमे घट्ट (वृत्त) संस्थान द्रव्य का अपेक्षा संख्यातगुणा है ।
- ३—उत्तस चठरस (चतुरस्र) संस्थान द्रव्य की अपेक्षा संख्यातगुणा है ।
- ४—उत्तम तंम (त्र्यस्र) संस्थान द्रव्य की अपेक्षा संख्यातगुणा है ।
- ५—उत्तस आयत संस्थान द्रव्य की अपेक्षा संख्यातगुणा है ।
- ६—उत्तस अनिर्णयस्य संस्थान द्रव्य की अपेक्षा असंख्यातगुणा है ।

जिस तरह द्रव्य की अपेक्षा से अल्पबहुत्व कही उसी तरह प्रश्न की अपेक्षा से भी कहनी चाहिए ।

ऊपरही मन्थानों की अपेक्षा घटपाहना का विचार किया गया है । जो संस्थान जिस संस्थान की अपेक्षा बहुप्रदेशावभाही है वह स्वाभाविक रीति से बड़ा है । परिमण्डल संस्थान अल्पमे बीस प्रदेशों की घटपाहना वाला होता है । घट्ट (वृत्त) संस्थान अल्पमे से पाँच प्रदेशावभाही है । चठरस (चतुरस्र) संस्थान चार प्रदेशावभाही उत्त (त्र्यस्र) संस्थान तीन प्रदेशावभाही, और आयत संस्थान अल्पमे से दो प्रदेशावभाही है । इसलिए परिमण्डल संस्थान बहु प्रदेशावभाही होने से सबसे बड़ा है । उत्तमे घट्टादि (वृत्त आदि) संस्थान अल्प अल्प प्रदेशावभाही होने से एक दूसरे से संस्थापकृता अल्प अल्प है ।

द्रव्य प्रदश दोनों की मेली अल्पबहुत्व १—मबम थोड़ा परिमण्डल संस्थान द्रव्य की अपेक्षा । २—उससे बृह संस्थान द्रव्य की अपेक्षा संख्यात गुणा । ३—उससे चतुरस्र संस्थान द्रव्य की अपेक्षा संख्यातगुणा । ४—उससे त्र्यस्र संस्थान द्रव्य की अपेक्षा संख्यातगुणा । ५—उससे त्र्यस्र संस्थान द्रव्य की अपेक्षा संख्यात गुणा । ६—उससे अनित्यस्य संस्थान द्रव्य की अपेक्षा असंख्यात गुणा । ७—उससे परिमण्डल संस्थान प्रदश की अपेक्षा असंख्यातगुणा । ८—उससे बृह संस्थान प्रदश की अपेक्षा संख्यात गुणा । ९—उससे चतुरस्र संस्थान प्रदश की अपेक्षा संख्यात गुणा । १०—उससे त्र्यस्र (त्र्यस्र) संस्थान प्रदश की अपेक्षा संख्यात गुणा । ११—उससे त्र्यस्र संस्थान प्रदश की अपेक्षा संख्यात गुणा । १२—उससे अनित्यस्य संस्थान प्रदश की अपेक्षा असंख्यात गुणा है ।

इनके कुल ४२ अंशों (६+६+६+६+६+६+६=४२) हैं ।

सर्वं मते ! सर्वं मते ! !

बोझका म १०३

श्री भगवतीश्री छत्र के २३ वें शतक के तीसरे तर्क में पाँच संस्थान का बोझका अंश है सो कहत हैं—

१—अहो भगवन् ! संस्थान कितने प्रकार के हैं ? ह गौतम ! संस्थान पाँच प्रकार के हैं—परिमण्डल, बृह (बहु) त्र्यस्र (त्र्यस्र) चतुरस्र (चतुरस्र) त्र्यस्र ।

अपहरे तत्त्वों की सामान्य प्रकृति की गई है । यह एतदभावात्

२-अहो मगवान् ! परिमण्डल संस्थान क्या संख्यात है, ? या असंख्यात है ? या अनन्त है ? हे गौतम ! संख्यात नहीं, असंख्यात नहीं, अनन्त है । इसी प्रकार इष्ट, अष्ट, चतुरस्र और आयत सभी संस्थान अनन्त अनन्त हैं ।

३-अहो मगवान् ! रत्नप्रमा नारकी में परिमण्डल संस्थान क्या संख्यात है, या असंख्यात है, या अनन्त है ? हे गौतम ! संख्यात नहीं, असंख्यात नहीं, अनन्त है । इसी तरह आयत संस्थान तक कह देना चाहिये । इसी तरह ७ नारकी, १२ देवलाक, ६ ग्रैधेयक, ५ अनुत्तर विमान, १ सिद्ध शिला, १ समुच्चय इन ३५ बोलों में पाँच संस्थानों का कह देना चाहिए । इसके कुल मागे १७५ इष्ट ($३५ \times ५ = १७५$) ।

४-अहो मगवान् ! यहाँ एकत्र प्रथमभ्य परिमण्डल

में संस्थानों की प्ररूपणा करने की इच्छा से फिर संस्थान के विषय में प्रथम किंचा गया है । यहाँ दूसरे संस्थान संयोग क्षम्य हान से अनि-
र्यस्य संस्थान की विवक्षा मही की गई है । इसलिये यहाँ पाँच ही संस्थान
कहे गये हैं ।

● परिमण्डल संस्थान वाले पुद्गल स्थलों से यह सारा लोको-
कसाठस भरा हुआ है । उनमें से तुल्य प्रदेशवाले, तुल्य प्रदेशवाली
(तुल्य आकार प्रदेशों में रहने वाले) और तुल्य बसोंदि पर्याय वाले
जा जो परिमण्डल द्रव्य है, उन सबको कल्पना से एक पंक्ति में स्था-
पित किया जाय और उसके ऊपर और नीचे एक एक जाति वाले परि-
मण्डल द्रव्यों को एक एक पंक्ति में स्थापित किया जाय । इससे उनमें
मल्प बहुत्व होने से परिमण्डल संस्थान का समुदाय अथमस्य के
आकार वाला होता है । इसमें अथम्य प्रदक्षिण द्रव्य स्वभाव से ही अल्प

संस्थान होता है वहाँ हमें परिमण्डल संस्थान कितने होते हैं ? हे गौतम ! अनन्त होते हैं । इसी तरह वृक्ष, श्वेत, चतुरस्र और आयत संस्थान भी अनन्त अनन्त होते हैं ।

जिस तरह एक अक्षमण्य परिमण्डल संस्थान का कड़ा है उसी तरह बाकी चार संस्थानों का कड़ा देना चाहिए । $१ \times ५ = २५$ हुए । २५ को ३५ में गुणा करने से ८७५ मणि हुए । इनमें १७५ मणि मिला देना स कुल १०५० मणि हुए ।

सब भंते !

सेव भंते !!

आजका न० १७४

श्री मगधती सूत्र के २५ बेंछठक के तीसरे उद्देश्य में संस्थान के २० बोलों का चोकरा पक्षता है सो कहते हैं—

१-अहो मगधान् ! परिमण्डल संस्थान के कितने भेद हैं ? हे गौतम ! परिमण्डल संस्थान के दो भेद हैं—एक परिमण्डल और प्रवर परिमण्डल । एक परिमण्डल अपन्य ४०

दान से बहली पंक्ति छोटी होती है । इसमें आगेकी पंक्तियाँ अधिक और अधिकतर प्रदेश वाली होना से इससे मोटी और अधिक माटी डानी जाती है । इसका बाद अमराः घटते हुए अन्तर्में कुछ प्रदेश वाले इष्ट अक्षमण्य रूप दान से अन्तिम पंक्ति अत्यन्त छोटी होती है । इस प्रकार मुख्य प्रदेश वाले और दूसरे परिमण्डल इष्टों से अक्षमण्य (जो के मध्य आकार वाला) क्षेत्र बनता है ।

जहाँ एक अक्षमण्य परिमण्डल संस्थान होता है वहाँ वृक्षों परिमण्डल संस्थान कितने होते हैं ? यह प्रश्न किया गया है । जिसका उत्तर दिया गया है कि वृक्षों परिमण्डल संस्थान अनन्त होते हैं । १ । तरह वृक्ष आदि संस्थानोंके क्षेत्र भी जान लेना चाहिए ।

प्रदेशी स्कन्ध होता है और ४० आकाश प्रदेशों का अनगाहता है। उत्कृष्ट अनन्त प्रदेशी होता है और असंख्यात आकाश प्रदेशों को अवगाहता है। प्रतर परिमण्डल बध्न्य २० प्रदेशी होता है और २० आकाश प्रदेशों को अवगाहता है। उत्कृष्ट अनन्त प्रदेशी होता है और असंख्यात आकाश प्रदेशों को अवगाहता है।

२-अहो भगवान् ! वृत्त (षट्) सस्वान के कितने भेद हैं ? हे गौतम ! दो भेद हैं— धनवृत्त और प्रतर वृत्त। प्रतर वृत्त के दो भेद— अश्रम्य प्रदेशी और युग्म प्रदेशी। अश्रम्य प्रदेशी बध्न्य ५ प्रदेशी होता है और ५ आकाश प्रदेशों को अवगाहता है। उत्कृष्ट अनन्त प्रदेशी होता है और असंख्यात आकाश प्रदेशों को अवगाहता है। युग्म प्रदेशी बध्न्य १२ प्रदेशी होता है और १२ आकाश प्रदेशों को अवगाहता है। उत्कृष्ट अनन्त प्रदेशी होता है और असंख्यात आकाश प्रदेशों को अवगाहता है।

धनवृत्तके दो भेद— अश्रम्य प्रदेशी और युग्म प्रदेशी। अश्रम्य प्रदेशी बध्न्य ७ प्रदेशी होता है और ७ आकाश प्रदेशों को अवगाहता है। उत्कृष्ट अनन्त प्रदेशी होता है और असंख्यात आकाश प्रदेशों को अवगाहता है। युग्म प्रदेशी बध्न्य ३२ प्रदेशी होता है

— जो गोंद की तरह सब तरफ समप्रमाण ही बढ़ चतुष्टय है और मोठे की तरह (सर्प मोठेपन (आङ्गपन) में कम हो बढ़ प्रतर वृत्त है।

• एकी संख्या वाले को अश्रम्य प्रदेशी कहते हैं। जैसे— १, २, ५, ७ इत्यादि।

दो की संख्या वाले को युग्म प्रदेशी कहते हैं। जैसे— २, ४, ६, ८ इत्यादि।

और ३२ आकाश प्रदेशों को अबगाहता है । उच्छृष्ट अनन्त प्रदेशी होता है और असम्प्राप्त आकाश प्रदेशों को अबगाहता है ।

३-अहो मगवान् ! तस (ध्यस्त्र) संस्थान के कितन मेद है ? हे गौतम ! दो मेद हैं-वन और प्रतर । वन के दो मेद-ओज प्रदेशी और युग्म प्रदेशी । ओज प्रदेशी अथन्य ३५ प्रदेशी होता है और ३५ आकाश प्रदेशों को अबगाहता है । उच्छृष्ट अनन्त प्रदेशी होता है और असंख्यात आकाश प्रदेशों को अबगाहता है । युग्म प्रदेशी अथन्य ४ प्रदेशी होता है और ४ आकाश प्रदेशों को अबगाहता है । उच्छृष्ट अनन्त प्रदेशी होता है और असंख्यात आकाश प्रदेशों को अबगाहता है ।

प्रतर तस क दो मेद-ओज प्रदेशी और युग्म प्रदेशी । ओज प्रदेशी अथन्य ३ प्रदेशी होता है और ३ आकाश प्रदेशों को अबगाहता है । उच्छृष्ट अनन्त प्रदेशी होता है और असंख्यात आकाश प्रदेशों को अबगाहता है । युग्म प्रदेशी तस अथन्य ६ प्रदेशी होता है और अथन्य ६ आकाश प्रदेशों को अबगाहता है । उच्छृष्ट अनन्तप्रदेशी होता है और असंख्यात आकाश प्रदेशों को अबगाहता है ।

४-अहो मगवान् ! चतुरस्र (चौरस) संस्थान के कितन मेद है ? हे गौतम ! द्वा मेद हैं-वन और प्रतर । वन क दो मेद-ओज प्रदेशी और युग्म प्रदेशी । ओज प्रदेशी अथन्य २७ प्रदेशी होता है और २७ आकाश प्रदेशों को अबगाहता है ।

उत्कृष्ट अनन्त प्रदेशी होता है और असख्यात आकाशप्रदेशों को अवगाहता है। युग्म प्रदेशी त्रयन्व ८ प्रदेशी होता है और ८ आकाश प्रदेशों को अवगाहता है। उत्कृष्ट अनन्तप्रदेशी होता है और असख्यात आकाशप्रदेशों को अवगाहता है।

प्रतर चौरस क दो भेद—ओज प्रदेशी और युग्म प्रदेशी। ओजप्रदेशी त्रयन्व ६ प्रदेशी होता है और ६ आकाश प्रदेशों को अवगाहता है। उत्कृष्ट अनन्त प्रदेशी होता है और असख्यात आकाश प्रदेशों को अवगाहता है। युग्म प्रदेशी प्रतर चौरस त्रयन्व ४ प्रदेशी होता है और ४ आकाश प्रदेशों को अवगाहता है। उत्कृष्ट अनन्त प्रदेशी होता है और असख्यात आकाश प्रदेशों को अवगाहता है।

५—अहो भगवान् ! आयत संस्थान के कितने भेद हैं ? हे गौतम ! तीन प्रकार का है—१ अक्षि आयत, २ प्रतर आयत, ३ घन आयत। अक्षि आयत क दो भेद—ओज प्रदेशी और युग्म प्रदेशी। ओज प्रदेशी त्रयन्व ३ प्रदेशी होता है और ३ आकाश प्रदेशों को अवगाहता है। उत्कृष्ट अनन्त प्रदेशी होता है और असख्यात आकाश प्रदेशों को अवगाहता है। युग्म प्रदेशी त्रयन्व २ प्रदेशी होता है और २ आकाश प्रदेशों को अवगाहता है। उत्कृष्ट अनन्त प्रदेशी होता है और असख्यात आकाश प्रदेशों को अवगाहता है।

प्रतर आयत क दो भेद—आसप्रदेशी और युग्म प्रदेशी। ओजप्रदेशी त्रयन्व १५ प्रदेशी होता है और १५ आकाश

प्रदेशों को अबगाहता है। उत्कृष्ट अनन्त प्रदेशी होता है और असंख्यात आकाश प्रदेशों को अबगाहता है। युग्म प्रदेशी वषण्य ६ प्रदेशी होता है और ६ आकाश प्रदेशों को अबगाहता है। उत्कृष्ट अनन्त प्रदेशी होता है और असंख्यात आकाश प्रदेशों को अबगाहता है।

धन धायत के दो मेद-धोत्र प्रदेशी और युग्म प्रदेशी। धोत्र प्रदेशी वषण्य ४५ प्रदेशी होता है और ४५ आकाश प्रदेशों को अबगाहता है। उत्कृष्ट अनन्त प्रदेशी होता है और असंख्यात आकाश प्रदेशों को अबगाहता है। युग्म प्रदेशी वषण्य १२ प्रदेशी होता है और १२ आकाश प्रदेशों को अबगाहता है। उत्कृष्ट अनन्त प्रदेशी होता है और असंख्यात आकाश प्रदेशों को अबगाहता है।

नोट-संस्थान के वषण्य मंदों के आधार पुस्तक के अन्त में परिशिष्ट में दिये गये हैं।

सर्वं मत !

सर्वं मते !!

बोक्का नं १०२

श्री मगधतीर्षी सूत्र के २५ वें सूत्र के तीसरे उद्देश्य में संस्थान के कडभुम्मा (कृतयुग्म) के योक्का बलता है सो करते हैं—

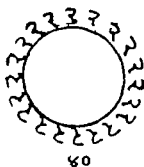
१-अहो यगवान् ! एक परिमपदस संस्थान रूप्य की अपेक्षा क्या ० कडभुम्मा (कृतयुग्म) है, तेधोगा (ध्योत्र)

० पारमपदस संस्थान रूप्य रूप से एक है। एक वस्तु का बार बार स अपहार (भ्रम) नहीं होता है। इसलिये एक ही धारणा रखता है,

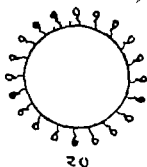
परिशिष्ट

संस्थान के जघन्य भेदों के आकार नीचे लिखे अनुसार हैं।

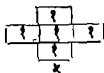
पन परिमंडल संस्थान



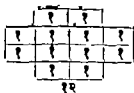
मत्तर परिमंडल संस्थान



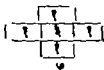
श्रीधर प्रदेशी मत्तर वृत्त संस्थान



सुधम प्रदेशी मत्तर वृत्त संस्थान



श्लोक प्रदेरी घन वृत्त संस्थान



शुक्ल प्रदेरी घन वृत्त संस्थान



घन त्र्यंश संस्थान श्लोक प्रदेरी



घन त्र्यंश संस्थान शुक्ल प्रदेरी



प्रथम त्र्यंश संस्थान श्लोक प्रदेरी



प्रथम त्र्यंश संस्थान शुक्ल प्रदेरी



पन चतुरस्र संस्थान ओज प्रदेशी

पन चतुरस्र संस्थान युग्म प्रदेशी

३	३	३
३	३	३
३	३	३

२७

३	३
३	३

८

प्रतर चतुरस्र संस्थान ओज प्रदेशी

प्रतर चतुरस्र संस्थान युग्म प्रदेशी

१	१	१
१	१	१
१	१	१

६

१	१
१	१

४

भेयी भायत संस्थान ओज प्रदेशी

भेयी भायत संस्थान युग्म प्रदेशी

३	३	३
---	---	---

३

३	३
---	---

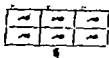
२

બોજ પ્રવેશ

૨૨ (૧)



પ્રવેશ બોજ સંભાલિ મુમ્મ પ્રવેશી



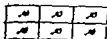
બન ક્ષય સંભાલ ૩



૩૫

૨/૩

બન ક્ષય સંભાલ મુમ્મ પ્રવેશી



૧૨

પ્રવેશ ક્ષય સંભાલ બોજ પ્રવેશી



૩

दावरजुम्मा (दापर युग्म) है या कलिभोग (कन्योज) है ? इ गौतम ! वह कडजुम्मा, त्रभागा, दावरजुम्मा नहीं होता है किन्तु कलिभोग (कन्योज) होता है । इसीप्रकार वृष आदि चारों संस्थानों का ज्ञान लेना चाहिए ।

०—अहा मगवान् ! बहुत परिमल्ल संस्थान कल्प रूप से क्या कडजुम्मा है, त्रभागा है, दावरजुम्मा है या कलिभागा है ? इ गौतम ! ओषादश म (सब समुदाय रूप म) सिय (कदापित्) कडजुम्मा है सिय त्रभागा है, सिय दावर जुम्मा है और सिय कलिभागा है । विद्यानादेश (विद्यानादश—एक) स कडजुम्मा नहीं, त्रभागा नहीं, दावरजुम्मा नहीं किन्तु कलिभागा है । इसी तरह वृष आदि चारों संस्थान का ज्ञान लेना चाहिए ।

अतः वह कन्योजरूप है । इसी तरह वृष आदि संस्थानों का ज्ञान भी लेना चाहिए ।

जब बहुवचन आभी परिमल्ल संस्थान का विचार किया जाय तब कन्ये पार पार का अपहरण करत हुए (पार पार का भाग इतं हुए) किसी समय बुद्ध भी बाकी नहीं बचता तब वह कदापित् कृत्युग्म होता है । कभी तीन बाकी बचत हैं तब वह कदापित् त्रभागा (त्रयोज) होता है । कभी दो बाकी बचत हैं तब वह कदापित् दावरजुम्मा (दापर युग्म) होता है और कभी एक ही बाकी बचता है तब वह कदापित् कन्योज रूप होता है । जब विशेष दृष्टि से एक एक संस्थान का विचार किया जाता है तब पार का अपहरण न होने से एक ही बाकी रहता है इसप्रकार कन्योजरूप होता है ।

३—अहो भगवान् ! एक परिमण्डल संस्थान प्रदेश की अपेक्षा क्या कञ्जुम्मा है, यावत् कलिभोगा है ? हे गौतम ! सिय कञ्जुम्मा सिय तभोगा सिय दाबरजुम्मा सिय कलिभोगा है । इसी तरह एक वचन की अपेक्षा बाकी वृष आदि चारों संस्थानों का क्व दना चाहिए । बहुवचन की अपेक्षा दो भेद हैं—धोषादश और विहानादस । धोषादश से सिय कञ्जुम्मा, सिय तभोगा, सिय दाबरजुम्मा, सिय कलिभोगा है । विहानादेस स कञ्जुम्मा भी होते हैं, तभोगा भी होते हैं, दाबरजुम्मा भी होते हैं और कलिभोगा भी होते हैं । इसी तरह वृष आदि चारों संस्थान क्व देना चाहिये ।

४—अहो भगवान् ! एक परिमण्डल संस्थान ने क्षेत्र की अपेक्षा क्या कञ्जुम्मा प्रदेश अबगाहे है यावत् कलिभोगा प्रदेश अबगाहे है ? हे गौतम ! कञ्जुम्मा प्रदेशों को अबगाहे है किन्तु तभोगा, दाबरजुम्मा और कलिभोगा प्रदेशों को नहीं अबगाहे है ।

५—अहो भगवान् ! एक वृष संस्थान ने क्षेत्र की अपेक्षा क्या कञ्जुम्मा प्रदेश अबगाहे है यावत् कलिभोगा प्रदेश अबगाहे है ? हे गौतम ! सिय कञ्जुम्मा, सिय तभोगा, सिय कलिभोगा प्रदेशों को अबगाहे है किन्तु दाबरजुम्मा प्रदेशों को नहीं अबगाहे है ।

६—अहो भगवान् ! एक वृष संस्थान ने क्षेत्र की अपेक्षा क्या कञ्जुम्मा प्रदेश अबगाहे है यावत् कलिभोगा प्रदेश अब

हैं ? हे गौतम ! सिय कञ्जुम्मा, सिय तेभोगा, सिय हावर
 प्रदेशों को अबगाहे हैं किन्तु कलिभोगा प्रदेशों को नहीं
 गाहे हैं ।

७—अहो भगवान् ! एक चौरस संस्थान ने क्षेत्र की अपेक्षा
 कञ्जुम्मा यावत् कलिभोगा प्रदेश अबगाहे हैं ? हे गौतम !
 वृष संस्थान का कक्षा उसी प्रकार चौरस संस्थान का भी
 देना चाहिए ।

८—अहो भगवान् ! एक आयत संस्थान ने क्षेत्र की
 अपेक्षा क्या कञ्जुम्मा यावत् कलिभोगा प्रदेश अबगाहे हैं ? हे
 गौतम ! सिय कञ्जुम्मा यावत् सिय कलिभोगा प्रदेश
 अबगाहे हैं ।

९—अहो भगवान् ! बहुत परिमण्डल संस्थानों ने क्षेत्र
 अपेक्षा क्या कञ्जुम्मा यावत् कलिभोगा आकाश प्रदेश
 अबगाहे हैं ? हे गौतम ! इसके दो भेद हैं—आधादश और
 हाणादश । आधादश की अपेक्षा कञ्जुम्मा आकाशप्रदेश
 अबगाहे हैं, बाकी तीन नहीं अबगाहे हैं । विहाणादश का अपेक्षा
 वृष कञ्जुम्मा आकाश प्रदेश अबगाहे हैं, शेष तीन नहीं
 अबगाहे हैं ।

इसी प्रकार वृष संस्थान का भी द। मंद हैं—आधादश और
 रेहाणादश । आधादश से कञ्जुम्मा प्रदेश अबगाहे हैं, शेष
 तीन नहीं अबगाहे हैं । विहाणादशकी अपेक्षा कञ्जुम्मा प्रदेश
 भी, तेभोगा प्रदेश भी, कलिभोगा प्रदेश भी अबगाहे हैं,

दावरजुम्मा प्रदेश नहीं अबगाहे हैं ।

संम संस्थान क मी दो मेद हैं—ओषादेश और बिहाणा दश । ओषादेश की अपचा कडजुम्मा प्रदेश अबगाहे हैं, सेप तीन नहीं अबगाहे हैं । बिहाणादेश की अपचा कडजुम्मा प्रदेश मी, तेओगा प्रदेश मी दावरजुम्मा प्रदेश मी अबगाहे हैं । फिन्तु कलियोगा नहीं अबगाहे हैं । इसी प्रकार चौरस संस्थान का मी कह दना चाहिये । आयत संस्थान क दो मेद हैं—ओषादेश और बिहाणादश । ओषादेश की अपचा कडजुम्मा प्रदेश अबगाहे हैं, सेप तीन नहीं अबगाहे हैं । बिहाणादेश की अपचा कडजुम्मा प्रदेश मी, तेओगा प्रदेश मी, दावरजुम्मा प्रदेश मी और कलियोगा प्रदेश मी अबगाहे हैं ।

१०—अहो मगवान् ! एक वचन की अपचा परिमयडस संस्थान क्या कडजुम्मा समय की स्थिति बासा है ? तेओगा समय की स्थिति बासा है ? दावरजुम्मा समय की स्थिति बासा है ? कलियोगा समय की स्थिति बासा है ? हे गौतम ! मिय कडजुम्मा समय की स्थिति बासा है याबत् सिय कलियोगा समय की स्थिति बासा है । इसी तरह हूच आदि पाँच चार संस्थान का मी कह दना चाहिये ।

११—अहो मगवान् ! यहवचन की अपचा परिमयडस संस्थान क्या कडजुम्मा समय की स्थिति बासे है ? याबत् कलियोगा समय की स्थिति बासे है ? हे गौतम यह वचन परिमयडस संस्थान क दो मेद हैं—ओषादेश और बिहाणादेश ।

ओषादेश की अपेक्षा सिय कङ्कुम्मा समय की स्थिति के हैं यावत् सिय कलियोगा समय की स्थिति के हैं । बिहाणादेश की अपेक्षा भी कङ्कुम्मा समय की स्थिति वाले हैं यावत् कलियोगा समय की स्थिति वाले हैं । इसी तरह वृष आदि चारों संस्थानों का भी कह देना चाहिए ।

१२—अहो भगवान् ! एक वचन स परिमण्डल संस्थान काला धर्य की पर्यायों की अपेक्षा क्या कङ्कुम्मा है यावत् कलियोगा है ? हे गौतम ! सिय कङ्कुम्मा है यावत् सिय कलियोगा है । जिस तरह स्थिति का कहा उसी प्रकार कह देना चाहिए । इसी प्रकार शीघ्र वर्णादिक (५ धर्य, २ मन्ध, ५ रस, ८ स्पर्श = २०) का कह देना चाहिए । बहुवचन स परिमण्डल संस्थान क काला धर्य की अपेक्षा का मेद हैं—ओषादेश और बिहाणादेश । ओषादेश की अपेक्षा सिय कङ्कुम्मा यावत् सिय कलियोगा है ।—बिहाणादेश की अपेक्षा कङ्कुम्मा भी है यावत् कलियोगा भी है । इसी तरह वर्णादि २० शेषों का कह देना चाहिए ।

सर्वं भव !

सर्वं भव !!

श्लोक न० १७६

श्री भगवतीजी सूत्र के २५ वें श्लोक के तीसरे उद्देश्य में आकाश प्रदेशों की भेदी का याकड़ा शक्तता है सो कहते हैं—

१—अहो भगवान् ! आकाश प्रदेश की भेणियां द्रव्य की अपेक्षा क्या संख्यात असंख्यात या अनन्त हैं ? हे गौतम !

संख्यात नहीं, असख्यात नहीं किन्तु अनन्त है। इसी तरह पूर्व, पश्चिम, उत्तर, दक्षिण, ऊची नीची छद्मों दिशाओं का कह देना चाहिए।

२-अहो भगवान् ! साक्षात्काश की भविष्यी द्रव्य की अपेक्षा क्या संख्यात, असंख्यात या अनन्त है ? हे गौतम ! असंख्यात है। इसी तरह छद्मों दिशा की साक्षात्काश भेणी कह देना चाहिए।

३-अहो भगवान् ! अलाक्षात्काश की भविष्यी द्रव्य की अपेक्षा क्या संख्यात, असंख्यात या अनन्त है ? हे गौतम ! अनन्त है। संख्यात असंख्यात नहीं है। इसी तरह छद्मों दिशा का कह देना चाहिए।

४-अहो भगवान् ! आक्षात्काश प्रदेश की अपेक्षा क्या संख्यात, असंख्यात, या अनन्त है ? हे गौतम ! अनन्त है। इसी तरह छद्मों दिशा का कह देना चाहिए।

५-अहो भगवान् ! सोक्षात्काश की भविष्यी प्रदेश की अपेक्षा क्या संख्यात असंख्यात या अनन्त है ? हे गौतम ! सिय संख्यात, सिय असंख्यात है किन्तु अनन्त नहीं है। इसी

का साक्षात्काश की भविष्यी प्रदेश की अपेक्षा पूर्व पश्चिम उत्तर दक्षिण संख्यात किस तरह होती है ? इस विषय में बृहस्पति और प्राचीन टीकाकार इस प्रकार समाधान करते हैं—बृहस्पति कहते हैं कि—सोक्षात्काश (गात्र) शब्द को अलोक में गये हैं उनकी भविष्यी संख्यात प्रदेशरूप है और बाकी भविष्यी असंख्यात प्रदेश रूप है। प्राचीन टीकाकार कहते हैं कि—सोक्षात्काश (गोत्र)

तरह पूर्व पश्चिम उत्तर दक्षिण चारों दिशाओं का कह देना चाहिए। ऊँची दिशा और नीची दिशा की भेदियाँ संख्यात× नहीं हैं, असख्यात हैं और अनन्त नहीं हैं।

६—अहो भगवान् ! असोकाकाश की भेदियाँ प्रदेश की अपेक्षा क्या संख्यात, असख्यात या अनन्त हैं ? हे गौतम ! सिय संख्यात, सिय असख्यात, सिय अनन्त हैं। इसी तरह ऊँची दिशा और नीची दिशा का भी कह देना चाहिए। पूर्व पश्चिम उत्तर दक्षिण दिशा में भेदियाँ संख्यात नहीं, असख्यात नहीं किन्तु अनन्त हैं।

७—अहो भगवान् ! क्या भेदियाँ सादि सान्त हैं ? या सादि अनन्त हैं ? या अनादि सान्त हैं ? या अनादि अनन्त हैं ? हे गौतम ! भेदियाँ अनादि अनन्त हैं। इसी तरह छहों दिशा की कह देना चाहिए। लोक की भेदियों में एक भागा पाया जाता है—सादि सान्त। इसी तरह छहों दिशा का कह देना चाहिए। असोकाकाश की भेदियों में चारों भाग पाये

होन से पर्यन्तवर्ती (अन्त में रहने वाली) भेदियाँ संख्यात प्रदेश रूप हैं।

× ऊर्ध्वलोक से अधोलोक तक असोकाकाश की ऊँची नीची अपेक्षा संख्यात प्रदेश की है किन्तु संख्यात प्रदेश की या अनन्त प्रदेश की नहीं है। इस सूत्र के कथन से यह भी ज्ञात होता है कि अधोलोक के कोने से प्रथम देवलोक के तिरछे प्रान्थ भाग तक जो भेदियाँ निकली हैं वह भी असंख्यात प्रदेश की ही हैं किन्तु संख्यात प्रदेश की या अनन्त प्रदेश की नहीं हैं।

जाते हैं । इसी तरह ऊँची दिशा और नीची दिशा का भी कद देना चाहिए । पूर्वादि चार दिशाओं में ३ भाँगे पाये जाते हैं, पहला सादि सान्ध भाँगा नहीं पाया जाता है ।

८—अहो भगवान् ! भेणियाँ द्रुम्य की अपेक्षा क्या कद बुम्मा (कृतयुग्म) हैं यावत् कक्षियोगा हैं ? हे गौतम ! कद बुम्मा है, शेष तीन भाँगे नहीं पाये जाते हैं । इसी तरह ऊँची दिशा का कद देना चाहिए । इसी तरह लोकाकाश और अस्तोकाकाश की भेणियों का भी कद देना चाहिए ।

९—अहो भगवान् ! भेणियाँ प्रदेश की अपेक्षा क्या कद बुम्मा हैं यावत् कक्षियोगा हैं ? हे गौतम ! कद बुम्मा हैं, शेष तीन भाँगे नहीं पाये जाते । लोकाकाश की भेणियों में समुच्चय में और चार दिशा में सिय कद बुम्मा, सिय दाबरबुम्मा हैं, शेष दो भाँगे नहीं पाये जाते । ऊँची दिशा और नीची दिशा में कद बुम्मा है, शेष तीन भाँगे नहीं पाये जाते । अस्तोकाकाश की भेणियों में समुच्चय में और चार दिशा में कद बुम्मा आदि चारों भाँगे पाये जाते हैं । ऊँची दिशा और नीची दिशा में तीन भाँगे पाये जाते हैं, एक कक्षियोगा नहीं पाया जाता है ।

१०—अहो भगवान् ! ॐ भेणियाँ कितनी हैं ? हे गौतम !

ॐ भयौ—जहाँ बीच और पुरुगन्तो की गति होती है, वहाँ आकाश प्रदेशोंकी पक्ष को भयो कहते हैं ।

१ अन्वय—जिस भेयौ द्वारा बीच और पुरुगन्त सीधी गति करते हैं वसे अन्वयण कहते हैं ।

श्रेणियाँ सात हैं—१ उच्चु आयया (श्रुज्वायता), २ एम
 ओवका (एकतो बक्रा), ३ दुहओवका (उमयतो बक्रा), ४
 एगओखहा (एकतः स्था), ५ दुहओखहा (उमयतः स्था),
 ६ चक्रकषासा (चक्रवासा), ७ अद्द चक्रवाला (अद्द चक्र
 वाला) ।

२—एकतो बक्रा—जिस श्रेणी द्वारा सीधे जाकर फिर वापस करते
 हैं अर्थात् दूसरी श्रेणी में प्रवेश करते हैं उसे एकतो बक्रा कहते हैं ।

३—उमयतो बक्रा—पहले सीधे जाकर फिर वापस चक्रगति करते
 हैं अर्थात् दो बार घूमरी श्रेणी में प्रवेश करते हैं इस उमयतोबक्रा
 कहते हैं । यह श्रेणी ऊर्ध्वलोक की आग्नेयी दिशा से अधोलोक की
 वायवी दिशा में जो उत्पन्न होते हैं, वे करते हैं । पहले समय में
 आग्नेयी दिशा से तिरछे नैर्ऋत्य दिशा में जाते हैं । वहाँ दूसरे समय
 में तिरछे वायवी दिशा में जाते हैं । वहाँ से तीसरे समय में नीचे
 वायवी दिशा में आते हैं । यह तीन समय की गति त्रमनाड़ी में अथवा
 उसके बाहर होती है ।

४—एकतः स्था और पुद्गल जिस श्रेणी द्वारा त्रसनाड़ी के बाँप
 पसबाड़े से त्रसनाड़ी में प्रवेश करते हैं और फिर त्रसनाड़ी द्वारा जाकर
 उसके बाँप पसबाड़े (माग) में उत्पन्न होते हैं उसे एकतः स्था श्रेणी कहते
 हैं । क्योंकि उसके एक तरफ त्रसनाड़ी (लोचनाड़ी) के बाहर का
 आकार आधा हुआ होता है । यद्यपि यह गति वा तीन और बार
 समय की बक्र गति वाली होती है तथापि क्षेत्र की विरायता होने से
 इसको अलग कहा गया है ।

५—उमयतः स्था—त्रसनाड़ी के बाहर उसके बाँप माग से प्रवेश करके
 त्रसनाड़ी द्वारा जाकर फिर उसके दाहिने भाग में उत्पन्न होता उसरी
 उमयतः स्था कहते हैं क्योंकि इसको त्रसनाड़ी के बाहर का आकार
 प्रवेश दाँव तरफ और दाहिनी तरफ दोनों तरफ बराबर करवा है ।

१०—अहो भगवान् ! परमाणु आदि की अनुभेभि (श्रेणी के अनुसार) गति होती है या बिभेभि (भेदी के प्रतिफल) गति होती है ? हे गौतम ! अनुभेभि गति होती है, बिभेभि गति नहीं होती । परमाणु से लेकर अनन्त प्रवृत्ती स्कन्ध तक असीब सम्बन्धी १२ बोल और २४ दण्डक, इन ३७ बोलों की अनुभेभि गति होती है किन्तु बिभेभि गति नहीं होती है ।

सब भते !

सेव भते !!

(बोलका नं १७७)

भी भगवतीजी सूत्र के २५ वें शतक के चौथे उद्देश में द्रव्य का शक्तता बतता है सो कहते हैं—

१—अहो भगवान् ! बुम्मा (युग्म) कितने प्रकारके हैं ? हे गौतम ! चार प्रकार के हैं— कडबुम्मा, शानरबुम्मा, तेजोगा, कक्षियोगा X । समुच्चय बीब, नारकी आदि २४ दण्डक और

६—बद्धबास-परमाणु आदि जिस भेदी द्वारा गोल भूमकर बत्पन्न होते हैं उसे बद्धबास कहते हैं ।

७—अस बद्धबास परमाणु आदि जिस भेदी द्वारा आये गोल भूमकर बत्पन्न होते हैं उसे अस बद्धबास कहते हैं ।

स बिहो का आकार इस प्रकार बतलाया गया है—

अनु— एकता बक्रा A अन्तवोबक्रा M एकतन्त्रा L समय तोका N, पक्रास O अर्धबक्रास P ।

X १८ वें शतक के चौथे उद्देश में चार बुम्मा का बोलका बतलाया है इसके अनुसार वहाँ भी यह देखा जाहिये । द्रव्य क्षेत्र कात प्राय इस चार में कितने कितने बुम्मा पाये जायें जतने बतने कह देने जाहिये । (देखो भगवती सूत्र के बोलकों का अंठा भाग पृष्ठ १६) ।

सिद्ध भगवान् में चार चार जुम्मा पाये जाते हैं ।

२—अहो भगवान् ! द्रव्य कितने प्रकार के हैं ? हे गौतम ! छह प्रकार के हैं—१ धर्मास्तिकाय २ अधर्मास्तिकाय, ३-आकाशास्तिकाय, ४-जीवास्तिकाय, ५-पुद्गलास्तिकाय, ६-काल ।

३—अहो भगवान् ! धर्मास्तिकाय द्रव्य की अपेक्षा क्या कहजुम्मा है यावत् कलियोगा है ? हे गौतम ! कलियोगा है । शेष तीन नहीं इसी तरह अधर्मास्तिकाय और आकाशास्तिकाय कह देने चाहिए ।

४—अहो भगवान् ! जीवास्तिकाय द्रव्य की अपेक्षा क्या कहजुम्मा है यावत् कलियोगा है ? हे गौतम ! कहजुम्मा है शेष तीन नहीं ।

५—अहो भगवान् ! पुद्गलास्तिकाय द्रव्य की अपेक्षा क्या कहजुम्मा है यावत् कलियोगा है ? हे गौतम ! सिय (कद्राचित्) कहजुम्मा है, सिय दापरजुम्मा है, सिय वेधोगा है, सिय कलियोगा है ।

६—अहो भगवान् ! काल द्रव्य की अपेक्षा क्या कहजुम्मा है यावत् कलियोगा है ? हे गौतम ! कहजुम्मा है । शेष तीन नहीं ।

७—अहो भगवान् ! धर्मास्तिकाय प्रदेश की अपेक्षा क्या कहजुम्मा है यावत् कलियोगा है ? हे गौतम ! कहजुम्मा है । शेष तीन नहीं । इसी तरह बाकी पाँचों द्रव्य कह देने चाहिए ।

८—अहो भगवान् ! धर्मास्तिक्रय आदि कहां द्रव्य, द्रव्य की अपेक्षा कौन किससे कम ज्यादा है ? हे गौतम ! द्रव्यरूपसे सबसे थोड़े धर्मास्तिक्रय अधर्मास्तिक्रय आकाशास्तिक्रय, आपस में तुल्य । २ उनसे बीवास्तिक्रय अनन्तगुणा । ३ उससे पुद्गलास्तिक्रय अनन्तगुणा, ४ उससे कास अनन्त गुणा ।

९—अहो भगवान् ! धर्मास्तिक्रय आदि छह द्रव्यों में प्रदेश की अपेक्षा कौन किससे कम ज्यादा है ? हे गौतम ! प्रदेशरूप से सबसे थोड़े धर्मास्तिक्रय, अधर्मास्तिक्रय आपस में तुल्य । उनसे बीवास्तिक्रय प्रदेशरूप से अनन्तगुणा । उससे पुद्गलास्तिक्रय प्रदेश रूप से अनन्त गुणा । उससे कास अप्रदेश रूप से अनन्त गुणा । उससे आकाश प्रदेश रूपसे अनन्तगुणा ।

द्रव्यरूप से और प्रदेश रूप से दो दो बौद्धों की धर्म्य बहुतर (अल्पाबोध)—

१—सबसे थोड़ा धर्मास्तिक्रय द्रव्य रूपसे । उससे प्रदेश असंख्यात गुणा ।

२—सबसे थोड़ा अधर्मास्तिक्रय द्रव्य रूपसे । उससे प्रदेश असंख्यात गुणा ।

३—सब से थोड़ा आकाशास्तिक्रय द्रव्य रूपसे । उससे प्रदेश अनन्त गुणा ।

४—सब से थोड़े बीवास्तिक्रय के द्रव्य । उनसे प्रदेश असंख्यात गुणा ।

५—सब से थोड़े—पुद्गलास्तिकाय क द्रव्य । उनसे प्रदेश
असंख्यात गुणा ।

६—काल क प्रदेश नहीं होना परस्पर अन्यायोच नहीं बनती है ।
छहों द्रव्यों के १२ बोलों की मस्ती अन्यायोच—

१—मस थोड़ा घर्मास्तिकाय अघर्मास्तिकाय आकाशास्ति
काय क द्रव्य, आपस में तुल्य । २ उनस घर्मास्तिकाय अघर्मा
स्तिकाय के प्रदश, आपसमें तुल्य असंख्यात गुणा । ३ उनसे
जीवास्तिकाय क द्रव्य अनन्त गुणा ४ । उनस जीवास्तिकायके
प्रदेश असंख्यात गुणा । ५ उनस पुद्गलास्तिकाय क द्रव्य
अनन्त गुणा । ६ उनसे पुद्गलास्तिकाय क प्रदेश असंख्यात
गुणा । ७ उनस काल क द्रव्य अप्रदश रूप से अनन्त गुणा ।
८ उनस आकाशास्तिकाय के प्रदेश अनन्त गुणा ।

१—सब से थोड़ा जीव, २ उनस पुद्गल अनन्तगुणा ।
३ उनस काल अनन्तगुणा । ४ उनस सर्प द्रव्य त्रिसेसाहिया
(त्रिषाधिक) । ५ उनसे मरु प्रदेश अनन्तगुणा । ६ उनसे
सर्प पमाय अनन्त गुणा ।

१०—अहो मगवान् ! क्या घर्मास्तिकाय अघर्मा
(आधित) है या अनघर्मा (अनाधित) है ? हे गौतम अघ
र्मा है, अनघर्मा नहीं है । अहो मगवान् ! यह अघर्मा है
तो क्या मत्पात प्रदेश में अघर्मा है या असंख्यात प्रदेश में
अघर्मा है या अनन्तप्रदेश में अघर्मा है ? हे गौतम ! सोम
काय क गुणात या अनन्त प्रदेश में अघर्मा नहीं है किन्तु

असख्यात प्रदेश में अवगाह है । अहो भगवान् ! असख्यात
 आकाश प्रदेशों में अवगाह है तो क्या कण्डजुम्मा प्रदेशों में
 अवगाह है यावत् कलियोगा प्रदेशों में अवगाह है ? हे गीतम !
 कण्डजुम्मा प्रदेशों में अवगाह है । तेभोगा दावरजुम्मा कलि-
 योगा प्रदेशों में अवगाह नहीं है । विस तरह धर्मास्तिकाय का
 कदा उसी तरह बाकी धर्मास्तिकाय आदि ५ द्रव्य, ७ नारकी,
 १२ देवलोका, ६ प्रैवेयक, ५ अन्तुचरविमान, १ ईपत्प्राग्भारा
 (सिद्ध शिक्षा) पृथ्वी का भी कदा दना चाहिये ।

२५ छत्र जुम्मा के प्रश्नोत्तर के, ६ छत्र द्रव्यक प्रकार के,
 ६ छत्र द्रव्यार्थ के, ६ छत्र प्रदेशार्थ के ६ छत्र द्रव्यायकी अन्वाबोध
 के, ६ छत्र प्रदेशार्थ की अन्वाबोधके, १२ छत्र दो दो बोसों की
 अन्वाबोध क, १२ छत्र द्रव्य प्रदेश की भेरी अन्वाबोध के, ४०
 छत्र धर्मास्तिकाय आदि के अवगाह अनवगाह क वे कुस ११६
 (२५+६+६+६+६+६+१२+१२+४०=११६) छत्र
 हुए ।

सर्व भते ।

सर्व भते ॥

(बोकडा.म० १०८)

भी मगरतीत्री छत्र क २३ वें शतक के चौथे तहेशे में धीब
 क कण्डजुम्मा का बोकडा पत्रवा है सो कहते हैं—

१—अहो भगवान् ! क्या एक धीब द्रव्यार्थ रूप स (द्रव्य
 की अपवा स) कण्डजुम्मा है । तेभोगा है ? दावरजुम्मा है ?

कलियोगा है ? हे गौतम ! कलियोगा है * । कठजुम्मा तेभोगा दावरजुम्मा नहीं है । इसी तरह २४ दयडक और सिद्ध भगवान् कह देना चाहिए ।

२—अहो भगवान् ! क्या बहुत जीव ब्रह्म की अपेक्षा कठ जुम्मा है यावत् कलियोगा है ? हे गौतम ! बहुत बचन आसरी दो भेद हैं—ओघादेश (सामान्य) और विहाणादेश (विधाना देश—भेद) ओघादेश की अपेक्षा कठजुम्मा है, तेभोगा, दावर जुम्मा कलियोगा नहीं । विहाणादेश की अपेक्षा कलियोगा है, कठजुम्मा तेभोगा दावरजुम्मा नहीं है । नारकी आदि २४ दयडक और सिद्ध भगवान् ओघादेश की अपेक्षा सिय (कदा-चित्) कठजुम्मा, सिय तेभोगा, सिय दावरजुम्मा, सिय कलियोगा है । विहाणादेश की अपेक्षा कलियोगा है, कठजुम्मा तेभोगा दावरजुम्मा नहीं है ।

३—अहो भगवान् ! एक जीव प्रदेश की अपेक्षा क्या कठजुम्मा है ? यावत् कलियोगा है ? हे गौतम ! प्रदेश दो प्रकार के हैं—जीव प्रदेश और शरीर प्रदेश । जीव प्रदेश की अपेक्षा कठजुम्मा है शय तीन नहीं है । शरीर प्रदेश की अपेक्षा सिय कठजुम्मा, सिय तेभोगा, सिय दावरजुम्मा, सिय

* जीव ब्रह्म रूप स एक ही ब्यक्ति है । इसलिये मात्र कन्मोड रूप ही होता है ।

बहुत जीव ब्रह्म रूप से अनन्त हैं । इसलिये सामान्य रूप स वे कठजुम्मा (कठपुग्ग) ही हाव हैं ।

कृत्तियोगा है। इस तरह नारकी आदि २४ ही दण्डक पद देने चाहिए। सिद्धमगवान् एक वीष की अपचा वीषप्रदेश आसरी कबजुम्मा है। शय तीन नहीं है। सिद्धमगवान् के शरीर नहीं है, इसलिये शरीर प्रदेश भी नहीं है।

४—अहो मगवान् ! बहुत वीष प्रदेशों की अपेक्षा क्या कबजुम्मा है यावत् कृत्तियोगा है ? हे गौतम ! प्रदेश दो प्रकार के हैं—वीष प्रदेश और शरीर प्रदेश। वीष प्रदेश के दो भेद हैं—ओषादेश और विहाणादेश। ओषादेश की अपेक्षा कबजुम्मा है शय तीन नहीं है। विहाणादेश की अपेक्षा कबजुम्मा है शय तीन नहीं है। शरीर प्रदेश के भी दो भेद हैं—ओषादेश और विहाणादेश। ओषादेश की अपेक्षा मिय कबजुम्मा मिय तन्मोगा मिय दावरजुम्मा मिय कृत्तियोगा है। विहाणादेशकी अपेक्षा कबजुम्मा भी है, तन्मोगा भी है, दावरजुम्मा भी है, कृत्तियोगा भी है। इसी तरह २४ दण्डक पद देने चाहिए। बहुत सिद्ध मगवान् में वीष प्रदेश के दो भेद हैं ओषादेश और विहाणादेश। ओषादेश की अपेक्षा कबजुम्मा है शय तीन नहीं है और विहाणादेश की अपेक्षा भी कबजुम्मा है शय तीन नहीं है। सिद्धों के शरीर नहीं है, इसलिये उनके शरीर प्रदेश भी नहीं हैं।

५—अहो मगवान् ! एक वीष ने क्या कबजुम्मा प्रदेश अवगाहे है यावत् कृत्तियोगा प्रदेश अवगाह है ? हे गौतम ! मिय कबजुम्मा प्रदेश अवगाहे है यावत् मिय कृत्तियोगा प्रदेश अवगाहे है। इसी तरह नारकी आदि २४ ही दण्डक और सिद्ध

मगधान् का कह देना चाहिए ।

६—अहो मगधान् ! बहुत जीवों ने क्या कलजुम्मा प्रदेश अवगाहे हैं यावत् कलियोगा प्रदेश अवगाहे हैं ? हे गौतम ! ओषादेश की अपेक्षा कलजुम्मा प्रदेश अवगाहे हैं शेष तीन नहीं अवगाहे हैं । विहाणादेश की अपेक्षा कलजुम्मा भी यावत् कलियोगा भी अवगाहे हैं । नारकी आदि १६ दण्डक (पांच स्थावर को छोड़ कर) के जीवों ने ओषादेश की अपेक्षा सिय कलजुम्मा, सिय सभागा, सिय दावरजुम्मा सिय कलियोगा प्रदेश अवगाहे हैं । विहाणादेश की अपेक्षा कलजुम्मा भी यावत् कलियोगा भी प्रदेश अवगाहे हैं । पांच स्थावर और सिद्ध मगधान् ने ओषादेश की अपेक्षा कलजुम्मा प्रदेश अवगाहे हैं, शेष तीन नहीं अवगाहे हैं और विहाणादेश की अपेक्षा कलजुम्मा भी यावत् कलियोगा भी प्रदेश अवगाहे हैं ।

७—अहो मगधान् ! एक जीव क्या कलजुम्मा समय की स्थितिवाला है यावत् कलियोगा समय की स्थितिवाला है ? हे गौतम ! कलजुम्मा समय की स्थितिवाला है तेओगा दावरजुम्मा, कलियोगा समय की स्थितिवाला नहीं है । एक

● सामान्य जीव की स्थिति सर्व जगत् में शारत्तव होती है और सब काष्ठ निवृत्त अमृत समधारक होता है । इसलिए जीव कलजुम्मा समय की स्थितिवाला होता है । नारकी आदि भिन्न भिन्न समय की स्थितिवाले होते हैं । इसलिए वे किसी समय कलजुम्मा समय की स्थितिवाले होते हैं यावत् किसी समय कलियोगा समय की स्थितिवाले होते हैं ।

वीथ आसरी २४ ही दण्डक के वीथ सिय (कदाचित्) कठ
शुम्मा समय की स्थिति वाले हैं यावत् सिय कस्त्रियोगा समय
की स्थिति वाले हैं । सिद्ध भगवान् कठशुम्मा समय की स्थिति
वाले हैं । शेष तीन नहीं है ।

८—अहो भगवान् ! बहुत वीथ क्या कठशुम्मा समय
की स्थिति वाले हैं यावत् कस्त्रियोगा समय की स्थिति वाले
हैं ? हे गौतम ! * ओषादेश की अपेक्षा कठशुम्मा समय की
स्थिति वाले हैं, शेष तीन नहीं हैं और विहाणादेश की अपेक्षा
भी कठशुम्मा समय की स्थिति वाले हैं किन्तु तेभोगा, दावर
शुम्मा, कस्त्रियोगा समय की स्थिति वाले नहीं हैं ।

बहुवचन आसरी २४ दण्डक के वीथ ओषादेश की
अपेक्षा × सिय कठशुम्मा यावत् सिय कस्त्रियोगा समय की
स्थिति वाले हैं । विहाणादेश की अपेक्षा कठशुम्मा समय की
स्थिति वाले भी होते हैं । सिद्ध भगवान् कठशुम्मा समय की
स्थिति वाले हैं शेष तीन नहीं है ।

* ओषादेश और विहाणादेश की अपेक्षा सब वीथों की स्थिति
अनादि अनन्त बाल की है । इसलिये वे कठशुम्मा समय की स्थिति
वाले हैं ।

× यदि सभी मारकी वीथों की स्थिति
जाय फिर उसमें बार का मग रिया जा
देश की अपेक्षा कदाचित् कठशुम्मा
कदाचित् कस्त्रियोगा

६—अहो भगवान् ! क्या ० एक जीव के काले बर्ण के पर्याय कङ्कशुम्मा है यावत् कस्तियोगा है ? हे गौतम ! जीव काले बर्णके पर्याय आसरी तो कङ्कशुम्मा भी नहीं है यावत् कस्तियोगा भी नहीं है । शरीर में काले बर्णकी पर्याय आसरी सिय कङ्कशुम्मा है यावत् सिय कस्तियोगा है । जिस तरह काला बर्ण कहा उसी तरह बाकी १६ वर्णादिक कह देना चाहिए । इसी तरह २४ द्युबक कह देना चाहिए । यहाँ सिद्ध भगवान् की पृच्छा नहीं है क्योंकि उनके शरीर नहीं होता इसलिये वर्णादिक नहीं होते हैं ।

अहो भगवान् ! क्या बहुत जीवों के काले बर्ण के पर्याय कङ्कशुम्मा है यावत् कस्तियोगा है ? हे गौतम ! जीव प्रदेश आसरी तो कङ्कशुम्मा भी नहीं है यावत् कस्तियोगा भी नहीं है । शरीर प्रदेश आसरी दो भेद हैं—ओपादेश और बिहाणा देश । ओपादेश की अपेक्षा सिय कङ्कशुम्मा यावत् सिय कस्तियोगा है । बिहाणादेश की अपेक्षा कङ्कशुम्मा भी है यावत् कस्तियोगा भी है । जिस तरह काला बर्ण कहा उसी तरह बाकी १६ वर्णादिक कह देना चाहिए । जिस तरह समुच्चय जीव कहा उसी तरह २४ द्युबक कह देना चाहिए । यहाँ सिद्ध भगवान् की पृच्छा नहीं है क्योंकि उनके शरीर नहीं होता,

० जीवप्रदेश अमूर्त होने से उसके काला आदि वर्ण के पर्याय नहीं होते हैं । शरीर सहित जीवकी अपेक्षा शरीर के बर्ण चारों राशिरूप हो सकते हैं ।

इसलिए वर्णादिक नहीं होते हैं ।

१ — भ्रह्मो भगवान् ! क्या एक जीव के मतिज्ञान के पर्याय कण्डमुम्मा है यावत् कलियोगा है ? हे धीतम ! • सिय कण्डमुम्मा है यावत् सिय कलियोगा होते हैं । इसी तरह — एकन्द्रिय को छोड़ कर बाकी १६ दयवक में कण्ड देना चाहिए ।

बहुवचन आसरी जीवों के मतिज्ञान के पर्याय × ओषा देश की अपेक्षा सिय कण्डमुम्मा है यावत् सिय कलियोगा है । विहाणादेश की अपेक्षा कण्डमुम्मा भी है यावत् कलियोगा भी

• आचरणके ज्योपराम की विचित्रता से मतिज्ञान की विशेषताओं को तथा मतिज्ञान के अविभाष्य (निचके विभाग नहीं किए जा सकें) सुख अंशों को मतिज्ञान के पर्याय कहा जाता है । वे अमन्त हैं किन्तु ज्योपराम की विचित्रता से उनका अन्तःपक्षा एक धरीया नहीं है । इस लिए भिन्न समय की अपेक्षा वे कदाचित् कण्डमुम्मा होते हैं यावत् कलियोगा होते हैं ।

— पञ्चन्द्रिय जीव में सम्पन्न नहीं होती । इसलिए उसके मतिज्ञान नहीं होता है । इसलिये वहाँ पर 'पञ्चन्द्रिय जीव को छोड़कर' ऐसा कहा गया है ।

× यदि सब जीवों के मतिज्ञान के पर्यायों को इकट्ठा किया जाए तो ओषादेश से भिन्न भिन्न काल की अपेक्षा चारों राशि रूप होते हैं । क्योंकि ज्योपराम की विचित्रता के कारण उनके मतिज्ञान के पर्याय अव्यवस्थितरूप से अमन्त हैं । विहाणादेश की अपेक्षा एक काल में भी चारों राशि रूप होते हैं ।

हैं। इसी तरह एकेन्द्रिय को छोड़ कर बाकी १६ दयहक में कह देना चाहिए। जिस तरह मतिज्ञान का कहा उसी तरह भुतज्ञान का भी कह देना चाहिए। इसी तरह अविज्ञान का भी कह देना चाहिए किन्तु इतनी विशयता है कि तीन विकलेन्द्रिय नहीं कहना चाहिए (तीन विकलेन्द्रियों में अविज्ञान नहीं होता है)। इसी तरह मनःपर्यय ज्ञान का भी कह देना चाहिए किन्तु इतनी विशेषता है कि समुच्चय जीव और मनुष्य में ही कहना चाहिए, शेष दयहक में नहीं कहना चाहिए, (मनःपर्यय ज्ञान मनुष्य को ही होता है, दूसरे जीवों को नहीं होता है)। एक जीव आसरी केवलज्ञान की * कहनुम्मा पर्याय कहना चाहिए, शेष तीन नहीं कहना चाहिए। इसी तरह मनुष्य और सिद्ध भगवान् में कह देना चाहिए। बहुत जीव आसरी ओषादेश और निहाणादश की अपवाकहनुम्मा पर्याय होत हैं, शेष तीन नहीं होत हैं। इसी तरह मनुष्य और सिद्ध कह देना चाहिए।

मति अज्ञान और भुत अज्ञान एक जीव आसरी और बहुत जीव आसरी मतिज्ञान की तरह कह देना चाहिए। किन्तु इतनी विशयता है कि २४ ही दयहक में कहना चाहिए। विमंगज्ञान का भी मतिज्ञान की तरह कह देना चाहिए किन्तु १६ दयहक (एकेन्द्रिय और विकलेन्द्रियों को छोड़ कर) में

* केवलज्ञान के पर्यायों का अन्वयवशा अवस्थित है इसलिये वे कहनुम्मा राति रूप ही होते हैं।

ही करना चाहिये । चन्द्रदर्शन १७ दण्डक में, अश्विदर्शन २४ दण्डक में, अश्विदर्शन १६ दण्डक में मतिज्ञान की तरह कह देना चाहिये । केवल दर्शन केवलज्ञान की—पर्याय की तरह करना चाहिये ।

सेबं मते ।

सेबं मते ॥

बौद्धा म० १०६

भी मगधतीभी सूत्र क २४ वें श्लोक के शीघ्रे श्लो में 'बीब कम्पमान अकम्पमान' का बौद्धा चलता है सो कहते हैं—

१—अहो मगधान् ! क्या बीब सकम्प है या निष्कम्प है ? हे गौतम ! बीब सकम्प भी है और निष्कम्प भी है । अहो मगधान् ! इसका क्या कारण ? हे गौतम ! बीब के दो भेद हैं—सिद्ध और संसारी । सिद्ध क दो भेद हैं—अनन्तर सिद्ध और परम्परा सिद्ध । परम्परा सिद्ध तो निष्कम्प है । अनन्तर सिद्ध सकम्प क हैं । वे सर्व स (सब अंगों से) कम्पत हैं, देश से (कुछ अंगों से) नहीं कम्पते हैं ।

• सिद्धत्व प्राप्ति के प्रथम समयमें अनन्तर सिद्ध कहलाते हैं क्योंकि वह एक समयका ही अन्तर नहीं होगा । जो सिद्धत्व के प्रथम समय में वर्तमान सिद्ध बीब हैं उनमें कम्पन है । क्योंकि चिद्धि गमन समय और सिद्धत्व प्राप्ति का समय एक ही होने से और चिद्धि गमन समय में गमन क्रिया के होने से जब समय के अकम्प होते हैं । सिद्धत्व प्राप्ति होने के परन्तु किन्हीं सम्बन्धिका अन्तर बड़ जाता है वे परम्परा सिद्ध — वे हैं और वे निष्कम्प होते हैं ।

संसारीजीवके दो भेद हैं—शैलेरी प्रतिपन्न(शैलेरी अवस्थाको प्राप्त हुए, चौदहवें गुणस्थान वाले जीव) और अशैलेरी प्रतिपन्न (पहले गुणस्थान से लेकर तेरहवें गुणस्थान तक के जीव)। शैलेरी प्रतिपन्न जीव तो निष्कम्प & होते हैं और अशैलेरी प्रतिपन्न सकम्प होते हैं वे देश से — (छठ्ठ बंशों से) भी कम्पते हैं और सर्व से (सप्त बंशोंसे) भी कम्पते हैं ।
 × विग्रह गति वाला जीव सर्व से कम्पते हैं, अविग्रह गति वाले जीव देश से कम्पते हैं । इस तरह २४ वीं दण्डक के जीव देश से भी कम्पते हैं और सर्व से भी कम्पते हैं ।

सर्व भवे !

सर्व भवे !!

जो मोक्ष जाने के समय पहले शैलेरी को प्राप्त हुए हैं उनके योग का सर्वथा निरोध होने से वे निष्कम्प हैं ।

— ईक्षिका गति से उत्पत्तिस्थान को छोटे हुए जीव देश से सकम्प हैं क्योंकि उनका पहले के शरीर में रहा हुआ अथ गति क्लिब रहित होन से निरपल है ।

× विग्रह गति को प्राप्त पानी जो मरकर विग्रह गति द्वारा उत्पत्ति स्थान को छोटे हैं वे गेह की गति से सर्वात्म रूप से उत्पन्न होते हैं इसलिये वे सर्वतः सकम्प हैं । जो जीव विग्रह गतिको प्राप्त नहीं है वे अजुगतिवाले और अचरित—ये दो प्रकार के हैं । उनमें से पशु केवल अचरित प्रकृत किये गये हैं ऐसा सम्भव है । वे शरीरमें रह कर मरण समुद्रपात् कर ईक्षिका गति द्वारा उत्पत्ति क्षेत्र का स्पर्श करते हैं इसलिये ये देश से सकम्प हैं । अथवा तब क्षेत्रमें रहे हुए जीव इत्सुपादादि अवयव चलाने से देश से सकम्प है ।

श्री भगवतीश्री सूत्र के २५ वें शतक के चौथे उद्देश्य में 'पुष्पगणों की बहुया' (बहुत्व) का बोझा पसता है सो कहते हैं—

१—अहो भगवान् ! पुष्पगण के कितने भेद हैं ? हे गौतम ! पुष्पगणके चार भेद हैं—द्रव्य, क्षेत्र, काल, मात्र । द्रव्यकी अपेक्षा परमाणु से लेकर अनन्त प्रदेशी स्कन्ध तक १३ भेद होते हैं । क्षेत्र की अपेक्षा एक आकाश प्रदेश अवगाहे से लेकर असंख्यात आकाश प्रदेश अवगाहे तक १२ भेद होते हैं । काल की अपेक्षा एक समय की स्थिति से लेकर असंख्यात समय की स्थिति तक १२ भेद होते हैं । मात्रकी अपेक्षा एक गुण काला से लेकर अनन्त गुण काला यावत् अनन्त गुण रूप तक २६० भेद होते हैं । इसप्रकार चारों को मिला कर २६७ (१३ + १२ + १२ + २६० = २६७) भेद होते हैं ।

२—अहो भगवान् ! परमाणु पुष्पगण और दो प्रदेशी स्कन्धमें द्रव्यार्थरूप से कौन किससे अल्प बहु (कम ज्यादा) हैं ? हे गौतम ! दो प्रदेशी स्कन्धकी अपेक्षा परमाणु पुष्पगण द्रव्यार्थ रूप से बहुया + (बहुत) हैं । इसी तरह तीन प्रदेशी स्कन्ध की अपेक्षा दो प्रदेशी स्कन्ध द्रव्यार्थरूप से बहुत हैं । इसी तरह यावत् दस प्रदेशी स्कन्ध से नौ प्रदेशी स्कन्ध द्रव्यार्थ रूप से

+ वह बोझा बहुबाध है इसलिये बहुत की जगह बहुबा बोझना चाहिये ।

बहुत है। दसप्रदेशी स्कन्ध से संख्यात प्रदेशी स्कन्ध द्रव्यार्थ रूप से बहुत हैं। संख्यातप्रदेशी स्कन्ध से असंख्यातप्रदेशी स्कन्ध द्रव्यार्थ रूप से बहुत हैं। अनन्त प्रदेशी स्कन्ध से असंख्यात प्रदेशी स्कन्ध बहुत हैं। *

३—अहो मगवान् ! परमाणु पुद्गल और दो प्रदेशी स्कन्ध में प्रदेशार्थरूप से कौन किससे कम ज्यादा हैं ? हे गौतम ! परमाणु पुद्गल से दो प्रदेशी स्कन्ध प्रदेशार्थ रूप से बहुत हैं। इसीप्रकार पावसू नौ प्रदेशी स्कन्ध से दसप्रदेशी स्कन्ध प्रदेशार्थ रूप से बहुत हैं। दस प्रदेशी स्कन्ध से संख्यातप्रदेशी स्कन्ध प्रदेशार्थ रूप से बहुत है। संख्यात प्रदेशी स्कन्ध से असंख्यात प्रदेशी स्कन्ध प्रदेशार्थ रूप से बहुत हैं और अनन्त प्रदेशी स्कन्ध से असंख्यात प्रदेशी स्कन्ध प्रदेशार्थ रूप से बहुत हैं।

४—अहो मगवान् ! एक प्रदेश अवगाहे हुए पुद्गल और दो प्रदेश अवगाह पुद्गलों में द्रव्यार्थ रूप से कौन किससे

* दो प्रदेशी स्कन्ध की अपेक्षा परमाणु सूक्ष्म है और वे एक एक हैं इसलिये बहुत हैं। दो प्रदेशी स्कन्ध परमाणु की अपेक्षा सूक्ष्म है, इसलिये वे पाँचे हैं। इस तरह पूर्व पूर्व की संख्या बहुत है और पीछे पीछे की मन्वा बोड़ी है। परन्तु दसप्रदेशी स्कन्ध की अपेक्षा संख्यात प्रदेशी स्कन्ध बहुत है क्योंकि संख्याताके स्वाम बहुत हैं। संख्यातप्रदेशी की अपेक्षा असंख्यातप्रदेशी स्कन्ध बहुत है क्योंकि असंख्याताके स्वाम बहुत हैं। असंख्यातप्रदेशी की अपेक्षा अनन्तप्रदेशी स्कन्ध पाँचे हैं क्योंकि अनन्त प्रकाश वसी प्रकार का सूक्ष्म परिर्याम है।

कम क्यादा है ? हे गौतम ! दो प्रदेश अवगाहे पुद्गलों से एक प्रदेश अवगाहे पुद्गल इत्यर्थ रूप से विशेषाधिक है । * इसी तरह पावत् इस प्रदेश अवगाहे पुद्गलों से नौ प्रदेश अवगाहे पुद्गल इत्यर्थ रूप से विशेषाधिक है । इस प्रदेशावगाह पुद्गलों से संख्यात प्रदेशावगाह पुद्गल इत्यर्थ रूप से बहुत है । संख्यात प्रदेशावगाह पुद्गलों से असंख्यात प्रदेशावगाह पुद्गल इत्यर्थ रूप से बहुत है ।

५—अहो भगवान् ! एक प्रदेशावगाह पुद्गल और दो प्रदेशावगाह पुद्गलोंमें प्रदेशार्थ रूप से कौन किससे कम क्यादा है ? हे गौतम ! एक प्रदेशावगाह पुद्गलों से दो प्रदेशावगाह पुद्गल प्रदेशार्थ रूप से विशेषाधिक है । इसी तरह पावत् नौ आकाशप्रदेशावगाह पुद्गलों से इस प्रदेशावगाह पुद्गल प्रदेशार्थ रूप से विशेषाधिक है । इस आकाश प्रदेशावगाह पुद्गलों से संख्यात आकाशप्रदेशावगाह पुद्गल प्रदेशार्थ रूप से बहुत है । संख्यात आकाशप्रदेशावगाह पुद्गलों से असंख्यात प्रदेशावगाह पुद्गल प्रदेशार्थ रूप से बहुत है ।

६—अहो भगवान् ! एक समय की स्थिति वाले पुद्गल और दो समय की स्थिति वाले पुद्गलों में इत्यर्थ रूप से कौन

* परमाणु से लेकर अनन्त पर्यन्त तक एक प्रदेशावगाह होते हैं । दो पर्यन्त तक से लेकर अनन्त पर्यन्त तक दो प्रदेशावगाह होते हैं । इसी तरह तीन प्रदेशावगाह पावत् असंख्यप्रदेशावगाह तक होते हैं ।

किससे कम ज्यादा है ? हे गौतम ! जिस तरह से क्षेत्र की कड़ी उसी तरह से काल की वक्तव्यता कह देनी चाहिए ।

७—अहो भगवान् ! एक गुण काला और दो गुण काला पुद्गलों में द्रव्यार्थ रूप से कौन किससे कम ज्यादा है ? हे गौतम ! जिस तरह परमाणु पुद्गल की वक्तव्यता कड़ी उसी तरह पांच वर्ष, दो गन्ध, और पांच रस इन १२ की वक्तव्यता कह देनी चाहिए ।

८—अहो भगवान् ! एक गुण कर्कश और दो गुण कर्कश पुद्गलों में द्रव्यार्थ रूप से कौन किससे कम ज्यादा है ? हे गौतम ! एक गुण कर्कश पुद्गलों से दो गुण कर्कश पुद्गल विशेषाधिक है । इसी तरह यावत् नौ गुण कर्कश पुद्गलों से दस गुण कर्कश पुद्गल द्रव्यार्थ रूप से विशेषाधिक है । दस गुण कर्कश पुद्गलों से संख्यात गुण कर्कश पुद्गल द्रव्यार्थ रूप से बहुत है । संख्यात गुण कर्कश पुद्गलों से असंख्यात गुण कर्कश पुद्गल द्रव्यार्थ रूप से बहुत है । असंख्यात गुण कर्कश पुद्गलों से अनन्तगुण कर्कश पुद्गल द्रव्यार्थ रूप से बहुत है । जिस तरह द्रव्यार्थ रूप से कहा उसी तरह प्रदेशार्थ रूप से भी कह देना चाहिए ।

जिस तरह कर्कश का कहा उसी तरह मृदु (कोमल), गुरु (भारी) और सद्यु (इष्का) का भी कह देना चाहिए ।

जिस तरह वर्ष का कहा उसी तरह से क्षीत, उष्ण, स्निग्ध और रूष का कह देना चाहिए ।

समुच्चय के २६७ और ब्रह्म्यार्थ के २६७ तथा प्रदेशार्थ के २६७ ये सब मिला कर ८६१ छत्र हुए ।

सेबं मंते ।

सेबं मंते ॥

बोकादा नं० १८१

श्री भगवतीजी छत्र के २५ वें शतक के चौथे उद्देश में ६६ बोलों की अल्पाबहुत्व अस्तती है सो करते हैं—

६६ बोलों की अल्पाबहुत्व भी पञ्चब्रह्माजी छत्र के तीसरे पद में है उस तरह से कह देनी चाहिए किन्तु इतनी विशेषता है कि संख्यात गुण कर्कश पुत्रगण प्रदेशार्थ रूप से अस्त्वमात गुणा करना चाहिए । इसी तरह गुठ लघु मुदु कह देना चाहिए । *

सेबं मंते ।

सेबं मंते ॥

बोकादा नं० १८२

श्री भगवतीजी छत्र के २५ वें शतक के चौथे उद्देश में 'अत्रीष के कञ्जुम्मा' का बोकादा अस्तता है सो करते हैं—

१—अहो भगवान् ! एक परमाणु पुत्रगण ब्रह्म आसरी (दम्बहुपाय) क्या कञ्जुम्मा है या तेषोगा है या दाबरजुम्मा है या कसियोगा है ? हे गौतम ! कसियोगा है, शेष तीन नहीं है । इसी तरह अनन्तप्रदेशी स्कन्ध तक कह देना चाहिए ।

२—अहो भगवान् ! बहुत परमाणु पुत्रगण ब्रह्म आसरी

* यह बोकादा इस सत्त्वा से प्रकृतित श्री पञ्चब्रह्मा सूत्र के बोकादों - प्रथम भाग के पृष्ठ ४५ से ४८ पर है ।

क्या कञ्जुम्मा है यावत् कलियोगा है ? हे गौतम ! आघादेश से सिय कञ्जुम्मा यावत् सिय कलियांगा है । विहाभादेश स कलियोगा है । शेष तीन नहीं है इसी तरह अनन्त प्रदेशी स्कन्ध एक कञ्जुम्मा चाहिए ।

३—अहो भगवान् ! क्या परमाणु पृथ्वी प्रदेश आसरी कञ्जुम्मा है यावत् कलियोगा है । हे गौतम ! कलियोगा है, शेष ३ नहीं है । इसी तरह दो प्रदेशी स्कन्ध प्रदेश आसरी दावर जुम्मा है । तीन प्रदेशी स्कन्ध प्रदेश आसरी वेभोगा है । चार प्रदेशी स्कन्ध प्रदेश आसरी कञ्जुम्मा है । पाँच प्रदेशी स्कन्ध प्रदेश आसरी कलियोगा है । छह प्रदेशी स्कन्ध प्रदेश आसरी दावरजुम्मा है । सात प्रदेशी स्कन्ध प्रदेश आसरी वेभोगा है । आठ प्रदेशी स्कन्ध प्रदेश आसरी कञ्जुम्मा है । नौ प्रदेशी स्कन्ध प्रदेश आसरी कलियोगा है । दस प्रदेशी स्कन्ध प्रदेश आसरी दावरजुम्मा है । सख्यात प्रदेशी स्कन्ध सिय कञ्जुम्मा यावत् सिय कलियोगा है । असख्यात प्रदेशी स्कन्ध प्रदेश आसरी सिय कञ्जुम्मा है यावत् कलियोगा है । अनन्त प्रदेशी स्कन्ध प्रदेश आसरी सिय कञ्जुम्मा है यावत् सिय कलियोगा है ।

४—अहो भगवान् ! बहुत परमाणु पृथ्वी प्रदेश आसरी क्या कञ्जुम्मा है यावत् कलियोगा है ? हे गौतम ! आघा देश स सिय कञ्जुम्मा यावत् सिय कलियोगा है । विहाभा देश से कलियोगा है । इस तरह अनन्त प्रदेशी स्कन्ध एक कञ्जु

देना चाहिये ।

५—अहो भगवान् ! बहुत परमायु पुद्गल प्रदेश आसरी क्या कञ्चुम्मा हैं यावत् कसियोगा हैं ? हे गौतम ! ओपादेश से सिध कञ्चुम्मा हैं यावत् सिध कठियोगा हैं । विहाणादेश से कसियोगा हैं ।

बहुत दो प्रदेशी स्कन्ध प्रदेश आसरी ओपादेश से सिध कञ्चुम्मा सिध दाबरकुम्मा हैं, तम्मोगा और कसियोगा नहीं हैं, विहाणादेश से दाबरकुम्मा हैं, शेष तीन नहीं हैं ।

बहुत तीन प्रदेशी स्कन्ध प्रदेश आसरी ओपादेश से सिध कञ्चुम्मा यावत् सिध कसियोगा हैं । विहाणादेश से तम्मोगा हैं शेष तीन भगि नहीं होत हैं ।

बहुत चार प्रदेशी स्कन्ध ओपादेश से कञ्चुम्मा हैं और विहाणादेश से भी कञ्चुम्मा हैं, शेष तीन मांगे नहीं हैं । बहुत पांच प्रदेशी स्कन्ध का कपन परमायु की तरह, बहुत छह प्रदेशी स्कन्ध का कपन दो प्रदेशी की तरह, बहुत सात प्रदेशी स्कन्ध का कपन तीन प्रदेशी की तरह, बहुत आठप्रदेशी स्कन्ध का कपन चार प्रदेशी स्कन्ध की तरह, बहुत नौ प्रदेशी स्कन्ध का कपन परमाणु की तरह, बहुत दस प्रदेशी स्कन्ध का कपन दो प्रदेशी की तरह कह देना चाहिये । बहुत संख्यात प्रदेशी स्कन्ध प्रदेश आसरी ओपादेश से सिध कञ्चुम्मा यावत् सिध कसियोगा हैं । विहाणादेश से कञ्चुम्मा भी हैं यावत् कसियोगा भी हैं । जिस तरह संख्यात प्रदेशी स्कन्ध कहा उसी तरह

से अर्संख्यात प्रदेशी स्कन्ध और अनन्त प्रदेशी स्कन्ध कह देना चाहिए ।

६—अहो मगवान् ! परमाणु पुद्गल ने क्या कण्डजुम्मा प्रदेश अवगाहे हैं यावत् कलियोगा प्रदेश अवगाहे हैं ? हे गौतम ! कलियोगा प्रदेश अवगाहे हैं, शेष तीन नहीं अवगाहे हैं । दो प्रदेशी स्कन्ध ने सिय दावरजुम्मा सिय कलियोगा प्रदेश अवगाहे हैं, शेष दो नहीं अवगाहे हैं । तीन प्रदेशी स्कन्ध ने सिय दावरजुम्मा, सिय तेभोगा, सिय कलियोगा प्रदेश अवगाहे हैं, कण्डजुम्मा प्रदेश नहीं अवगाहे हैं । चार प्रदेशी स्कन्ध ने सिय कण्डजुम्मा यावत् सिय कलियोगा प्रदेश अवगाहे हैं । तिस तरह चार प्रदेशी स्कन्ध का कहा उसी तरह पांच प्रदेशी स्कन्ध यावत् अनन्त प्रदेशी तक कह देना चाहिए ।

बहुत परमाणु पुद्गल ने ओषादेश से कण्डजुम्मा प्रदेश अवगाहे हैं, शेष तीन नहीं अवगाहे हैं, विहाणादेश से कलियोगा प्रदेश अवगाहे हैं, शेष तीन नहीं अवगाहे हैं । बहुत दो प्रदेशी स्कन्ध ने ओषादेश से कण्डजुम्मा प्रदेश अवगाहे हैं, शेष तीन नहीं अवगाहे हैं, विहाणादेश से दावरजुम्मा प्रदेश भी और कलियोगा प्रदेश भी अवगाहे हैं, शेष दो भागा नहीं अवगाहे हैं । बहुत तीन प्रदेशी स्कन्ध ने ओषादेश से कण्डजुम्मा प्रदेश अवगाहे हैं, शेष तीन नहीं अवगाहे हैं, विहाणादेश से तेभोगा प्रदेश भी, दावरजुम्मा प्रदेश भी और कलियोगा प्रदेश भी अवगाहे हैं, कण्डजुम्मा प्रदेश नहीं अवगाहे हैं । बहुत

भार प्रदेशी स्कन्ध ने ओषादेश से कञ्जुम्मा प्रदेश अबगाहे हैं, श्रेय धीन नहीं अबगाहे हैं, विहाणादेश से कञ्जुम्मा प्रदेश भी अबगाहे हैं यावत् कस्त्रियोगा प्रदेश भी अबगाहे हैं । जिस तरह भार प्रदेशी का कञ्जा उसी तरह पांच प्रदेशी स्कन्ध यावत् अनन्तप्रदेशी स्कन्ध तक कञ्ज देना चाहिए ।

७—अहो मगवान् ! परमाणु पुद्गल क्या कञ्जुम्मा समय की स्थितिवाले हैं यावत् कस्त्रियोगा समय की स्थिति वाले हैं ? हे गौतम ! परमाणु पुद्गल सिय कञ्जुम्मा समयकी स्थितिवाले हैं यावत् कस्त्रियोगा समय की स्थिति वाले हैं । इसी तरह यावत् अनन्त प्रदेशी स्कन्ध तक कञ्ज देना चाहिए ।

बहुत परमाणु पुद्गल ओषादेश से सिय कञ्जुम्मा समय की स्थिति वाले हैं यावत् सिय कस्त्रियोगा समय की स्थितिवाले हैं । विहाणादेश से कञ्जुम्मा समयकी स्थितिवाले भी हैं यावत् कस्त्रियोगा समय की स्थिति वाले भी हैं । इसी तरह यावत् अनन्त प्रदेशी स्कन्ध तक कञ्ज देना चाहिए ।

८—अहो मगवान् ! परमाणु पुद्गल के काले बर्ण के पर्याय क्या कञ्जुम्मा हैं यावत् कस्त्रियोगा हैं ? हे गौतम ! जिस तरह स्थिति का कञ्जा उसी तरह अनन्तप्रदेशी तक काले बर्णका कञ्ज देना चाहिए । इसी तरह बर्णादि १६ कञ्ज देना चाहिए ।

अहो मगवान् ! अनन्त प्रदेशी स्कन्ध में कर्कश स्पर्शके पर्याय क्या कञ्जुम्मा यावत् कस्त्रियोगा हैं ? हे गौतम ! सिय कञ्जुम्मा यावत् सिय कस्त्रियोगा हैं । बहुत अनन्तप्रदेशी स्कन्ध में

शोभादेश से सिय कञ्जुम्मा यावत् सिय कलियागा हैं । विहाभा-
देश से कञ्जुम्मा भी हैं यावत् कलियोगा भी हैं । इसी तरह
गुरु लघु मूढ (कोमल) स्पर्श का कइ देना चाहिए ।

६—अहो भगवान् ! क्या परमाणु पुद्गल सभइडे—साई
(खिसका आभा माग हो सके) है या अणइडे—अनई (खिसका
आभा माग न हो सके) है ? हे गौतम ! साई नहीं है किन्तु
अनई है । दो प्रदेशी स्कन्ध साई है, अनई नहीं है ।
तीन प्रदेशी, पांच प्रदेशी, सात प्रदेशी, नौ प्रदेशी स्कन्ध
परमाणु की तरह कइ देना चाहिए । चार प्रदेशी, छह प्रदेशी,
आठ प्रदेशी, दस प्रदेशी स्कन्ध दो प्रदेशी स्कन्ध की तरह कइ
देना चाहिए । संख्यात प्रदेशी स्कन्ध सिय साई है सिय
अनई है । इसी तरह असंख्यात प्रदेशी अनन्त प्रदेशी स्कन्ध
का कइ देना चाहिए । बहुत परमाणु पुद्गल यावत् बहुत
अनंत प्रदेशी स्कन्ध साई (स अइडे) भी होते हैं और अनई
(अणइडे) भी होते हैं × ।

। सेव भंते !

सेव भंते !!

● सम (बन्धी) संख्या वाले प्रदेशों के जो स्कन्ध हैं वे साई हैं
क्योंकि उनके बराबर हो माग हो सकते हैं । विषम (रकी) संख्यावाले
प्रदेशों के जो स्कन्ध हैं वे अनई हैं क्योंकि उनके बराबर हो माग नहीं
हो सकते हैं ।

× जब बहुत परमाणु सम संख्या वाले होते हैं । तब साई होते हैं
और जब विषम संख्या वाले होते हैं तब अनई होते हैं क्योंकि
परमाणु संघात (परस्पर मिलने से) और भेद (अलग होने से)

श्री मगवतीजी छत्र के २५ वें शतक के चाये ठरेसे में 'अग्नीष कम्पमान' का पाकड़ा चउता है सो कहत हैं—

१—अहो मगवान् ! क्या परमाणु सया (सकम्प) है या निरया (निष्कम्प) है ? हे गौतम ! सिप सकम्प और सिप निष्कम्प है । इसी तरह दो प्रदेशी स्कन्ध यावत् अनन्त प्रदेशी स्कन्ध तक कह देना चाहिए । बहुत परमाणु पुद्गल यावत् बहुत अनन्त प्रदेशी स्कन्ध मदा क्यस सकम्प मी रहते हैं और सदा क्यस निष्कम्प मी रहत हैं ।

२—अहो मगवान् ! परमाणु पुद्गल कितन क्यस तक सकम्प रहता है ? हे गौतम ! अपन्य एक समय, उल्लूख आव छिद्य के असंस्पातवें भाग तक सकम्प रहता है ।

३—अहो मगवान् ! परमाणु पुद्गल कितने क्यस तक निष्कम्प रहता है ? हे गौतम ! अपन्य एक समय, उल्लूख असंस्पाताक्यस तक निष्कम्प रहता है । इसी तरह दो प्रदेशी स्कन्ध से सया कर अनन्त प्रदेशी स्कन्ध तक कह देना चाहिए । बहुत परमाणु पुद्गल यावत् बहुत अनन्त प्रदेशी स्कन्ध सदा क्यस सकम्प रहत हैं और सदा क्यस निष्कम्प रहते हैं ।

४—अहो मगवान् ! सकम्प परमाणु पुद्गल का कितने क्यस का अन्तर होता है अर्थात् सकम्प अवस्था का त्याग कर रूप होने से बन्धी संख्या क्यसितव मही है । इसछिप से सदा और अन्त दोसो रूप होते हैं ।

। पीछा कितने काल बाद कल्पता है ? हे गौतम ! ४ स्वस्थान
 मरी और परस्थान आसरी बधन्य एक समय का, उत्कृष्ट
 असंख्याता काल का अन्तर होता है ।

५—महो मगवान् ! निष्कल्प परमाणु पुद्गल का अन्तर
 कितने काल का होता है ? हे गौतम ! स्वस्थान आसरी बधन्य
 एक समय, उत्कृष्ट आवलिक्य का असंख्यातर्षा माग होता है ।
 और परस्थान आसरी बधन्य एक समय, उत्कृष्ट असंख्याता
 काल का होता है ।

सकल्प दो प्रदेशी स्कन्ध का अन्तर स्वस्थान आसरी
 बधन्य एक समय का उत्कृष्ट असंख्याता काल का होता है

• जब परमाणु परमाणु अवस्था में रहता है तब स्वस्थान कहलाता
 है । जब परमाणु स्कन्ध अवस्था में होता है तब परस्थान कहलाता है ।
 जब परमाणु एक समय तक कल्पमान अवस्था से बन्द रह कर फिर
 चलता है तब स्वस्थान आसरी बधन्य एक समय का अन्तर होता है ।
 जब परमाणु पुद्गल असंख्याता काल तक किसी एक जगह स्थिर रह
 कर फिर कल्पमान होता है तब उत्कृष्ट असंख्याता काल का अन्तर
 होता है । जब परमाणु दो प्रदेशी आदि स्कन्ध के अन्तरगत होता है और
 बधन्य स एक समय चलन क्रिया से बन्द रह कर फिर चलता है तब
 परस्थान आसरी बधन्य एक समय का अन्तर होता है । जब परमाणु
 असंख्यात काल तक दो प्रदेशी आदि स्कन्धों में रहकर फिर स्कन्ध से अलग
 होकर चलतायमान होता है तब परस्थान आसरी उत्कृष्ट असंख्यात काल
 का अन्तर होता है ।

परस्परान् आसरी अपन्य एक समय का, उत्कृष्ट अनन्त काल का होता है ।

निष्कम्प दो प्रदेशी स्कन्ध का अन्तर स्वस्परान् आसरी अपन्य एक समय, उत्कृष्ट आसलिका क असंस्पातर्षे माग का होता है । परस्परान् आसरी अपन्य एक समय का उत्कृष्ट अनन्त काल का होता है । इसी तरह यावत् अनन्त प्रदेशी स्कन्ध तक कह देना चाहिये ।

बहुत परमाणु आसरी सकम्प और निष्कम्प का अन्तर नहीं होता है । इसी तरह यावत् अनन्त प्रदेशी स्कन्ध तक कह देना चाहिये ।

अन्यासोष (अन्य बहुत्व) — सब स पादे सया (सकम्प) परमाणु पुद्गल, उनसे निरेया (निष्कम्प) परमाणु पुद्गल असंस्पात गुणा । इसी तरह दो प्रदेशी स्कन्ध यावत् असंस्पात प्रदेशी स्कन्ध तक कह देना चाहिये । निरेया (निष्कम्प) अनन्त प्रदेशी स्कन्ध सब स थोड़ा, उनसे सेया (सकम्प) अनन्त प्रदेशी स्कन्ध अनन्त गुणा हैं ।

अन्यासोष — (द्रव्यार्थ रूप स) — १ सब स थोड़े द्रव्यार्थ रूप से निरेया (अकम्पमान) अनन्त प्रदेशी स्कन्ध । २ उससे सेया (सकम्प) अनन्त प्रदेशी स्कन्ध द्रव्यार्थ रूप से अनन्त गुणा । ३ उससे परमाणु पुद्गल सया द्रव्यार्थ रूप स अनन्त गुणा । ४ उससे संस्पातप्रदेशी स्कन्ध सेया द्रव्यार्थरूपसे असंस्पात गुणा । ५ उससे असंस्पात प्रदेशी स्कन्ध सेया

द्रव्यार्थ रूप से असख्यात गुणा । ६ उससे परमाणु पुद्गल निरेया द्रव्यार्थ रूप से असख्यात गुणा । ७ उससे संख्यात प्रदेशी स्कन्ध निरेया द्रव्यार्थ रूप से संख्यातगुणा । ८ उससे असख्यात प्रदेशी स्कन्ध निरेया द्रव्यार्थ रूप से असख्यात गुणा ।

प्रदेशार्थ रूप में अन्यायोप—जैसे द्रव्यार्थ रूप से अन्यायोप कही वैस ही प्रदेशार्थ रूप से अन्यायोप कह देनी चाहिये किन्तु इतनी विशेषता है कि परमाणु पुद्गल में अप्रदेशार्थ रूप से कहना चाहिये और संख्यात प्रदेशी स्कन्ध निरेया प्रदेशार्थ रूप से असख्यात गुणा कहना चाहिये ।

दोनों की मेली (शामिल) अन्यायोप—सब से थोड़े अनन्तप्रदेशी स्कन्ध निरेया द्रव्यार्थ रूप से । १ उससे अनन्त प्रदेशी स्कन्ध निरेया प्रदेशार्थ रूप से अनन्त गुणा । २ उससे अनन्त प्रदेशी स्कन्ध सेया द्रव्यार्थ रूप से अनन्त गुणा । ३ उससे अनन्त प्रदेशी स्कन्ध सेया प्रदेशार्थ रूप से अनन्त गुणा । ४ उससे परमाणु पुद्गल सेया द्रव्यार्थ रूप से अप्रदेशार्थ रूप से अनन्त गुणा । ५ उससे संख्यात प्रदेशी स्कन्ध सेया द्रव्यार्थ रूप से असख्यात गुणा । ६ उससे संख्यात प्रदेशी स्कन्ध सेया द्रव्यार्थ रूप से संख्यात गुणा । ७ उससे असख्यात प्रदेशी स्कन्ध सेया द्रव्यार्थ रूप से असख्यात गुणा । ८ उससे असख्यात प्रदेशी स्कन्ध सेया द्रव्यार्थ रूप से असख्यात गुणा । ९ उससे

● संख्यात प्रदेशी स्कन्ध सेया प्रदेशार्थ रूप से असख्यात गुणा ऐसा भी कई प्रतिबन्धों में मिलता है ।

असंख्यात प्रदेशी स्कन्ध प्रदेशार्थ रूप से असंख्यात गुणा ।
 १० उससे परमाणु पुद्गल निरेया द्रव्यार्थ रूप से अप्रदेशार्थ
 रूप से असंख्यात गुणा । ११ उससे संख्यात प्रदेशी स्कन्ध
 निरेया द्रव्यार्थ रूप से असंख्यात गुणा । १२ उससे संख्यात
 प्रदेशी स्कन्ध निरेया प्रदेशार्थ रूप से असंख्यात गुणा + ।
 १३ उससे असंख्यात प्रदेशी स्कन्ध निरेया द्रव्यार्थ रूप से
 असंख्यात गुणा । १४ उससे असंख्यात प्रदेशी स्कन्ध निरेया
 प्रदेशार्थ रूप से असंख्यात गुणा हैं ।

सर्व मते ॥

सर्व मते ॥

बोद्धा न० १८४

धी मगवती बी सूत्र क २५ में शतक के शीघ्र उद्देश में
 'सर्व से और देश से कम्पमान अकम्पमान का बोद्धा' पसता
 है सो करते हैं--

+ग्वारहवें बोद्ध में निष्कम्प परमाणुओं की अपेक्षा संख्यात प्रदेशी
 स्कन्ध निरेया (निष्कम्प) द्रव्यार्थ रूप से संख्यात गुणा बतलाये हैं और
 ग्वारहवें बोद्ध में प्रदेशार्थ रूप से संख्यात प्रदेशी निरेया स्कन्ध निष्कम्प
 परमाणुओं की अपेक्षा असंख्यात गुणा करे गये हैं । इसका कारण यह
 है कि निष्कम्प परमाणुओं से निष्कम्प संख्यात प्रदेशी स्कन्ध संख्यात
 गुणा होते हैं । इनमें से अनेक स्कन्धों में अस्तित्व संख्या वाले प्रदेश होते
 हैं इसलिये वे स्कन्ध निष्कम्प परमाणुओं से प्रदेशार्थ रूप से असंख्यात
 गुणा होते हैं क्योंकि अस्तित्व संख्यात में एक संख्या बढ़ने से ही असं
 क्यात हो जाती है ।

१—अहो भगवान् ! क्या एक परमाणु पुद्गल सर्व से कम्पता है या देश से कम्पता है या अकम्पता (नहीं कम्पता) है, हे गौतम ! एक परमाणु पुद्गल विषय सर्व से कम्पता है, सिय अकम्पता है किन्तु देश (अंश) स नहीं कम्पता है ।

२—अहो भगवान् ! क्या एक द्विप्रदेशी स्कन्ध देश से या सर्व से कम्पता है या अकम्पता है ? हे गौतम ! सिय देश स कम्पता है, सिय सर्व स कम्पता है, सिय अकम्पता है ।

विस तरह दो प्रदेशी स्कन्ध का कहा उसी तरह तीन प्रदेशी स्कन्ध से लेकर यावत् अनन्त प्रदेशी स्कन्ध तक कह देना चाहिये ।

३—अहो भगवान् ! क्या बहुत परमाणु पुद्गल देश से या सर्व से कम्पते हैं या अकम्पते हैं ? हे गौतम ! देश से नहीं कम्पते हैं किन्तु सर्व से कम्पत मी हैं और अकम्पते मी हैं (निष्कम्प मी रहत हैं) ।

४—अहो भगवान् ! क्या बहुत दो प्रदेशी स्कन्ध देश से या सर्व से कम्पत हैं या अकम्पते हैं ? हे गौतम ! देश से मी कम्पते हैं, सर्व से मी कम्पते हैं और अकम्पते मी हैं ।

विस तरह दो प्रदेशी स्कन्ध कहा उसी तरह से तीन प्रदेशी से लेकर यावत् अनन्त प्रदेशी स्कन्ध तक कह देना चाहिये ।

५—अहो भगवान् ! एक परमाणु पुद्गल कम्पमान अकम्पमान की स्थिति कितनी है ? हे गौतम ! कम्पमान की

स्थिति अर्थात् एक समय की, उत्कृष्ट आसक्ति का असंख्यता तर्क भाग की है। अकम्पमान की अपन्य स्थिति एक समय की, उत्कृष्ट असंख्याता का भाग की है। दो प्रदशी स्कन्ध सर्ष स कम्पमान और देश से कम्पमान की स्थिति अपन्य एक समय की है, उत्कृष्ट आसक्ति का असंख्यातर्क भाग की है। अकम्पमान की स्थिति अपन्य एक समय की, उत्कृष्ट असंख्याता का भाग की है। जिस तरह दो प्रदशी का कदा उमी तरह तीन प्रदशी स्कन्ध यावत् अनन्त प्रदशी स्कन्ध तक कह दना चाहिये।

बहुत परमाणु पुद्गल कम्पमान अकम्पमान की स्थिति और बहुत दो प्रदशी स्कन्ध यावत् अनन्त प्रदशी स्कन्ध तक सर्ष स कम्पमान और दश से कम्पमान की स्थिति सम्बन्ध (सर्ष कास) शार्वती पाई जाती है।

६—अहो भगवान्! परमाणु पुद्गल कम्पमान का अन्तर कितना है? हे गौतम! स्वकाय आसरी परकाय आसरी अन्तर अपन्य एक समय का, उत्कृष्ट असंख्याता कास का है। परमाणु पुद्गल अकम्पमान का अन्तर स्वकाय आसरी अपन्य एक समय का, उत्कृष्ट आसक्ति के असंख्यातर्क भाग का है। परकाय आसरी अपन्य एक समय का, उत्कृष्ट असंख्याता कास का है।

एक दो प्रदशी स्कन्ध सर्ष स कम्पमान और दश स -कम्पमान का अन्तर स्वकाय आसरी अपन्य एक समय का,

उत्कृष्ट असंख्याता काल का है। परकाय आसरी बचन्य एक समय का, उत्कृष्ट अनन्त काल का है। एक दो प्रदेशी स्कन्ध अकम्पमान का अन्तर स्वकाय आसरी बचन्य एकसमय का, उत्कृष्ट आवधिक के असंख्यातवें माग का है। परकाय आसरी बचन्य एक समय का, उत्कृष्ट अनन्त काल का है। जिस तरह दो प्रदेशी स्कन्ध कहा उसी तरह तीन प्रदेशी स्कन्ध यावत् अनन्त प्रदेशी स्कन्ध तक कह देना चाहिये।

बहुत परमाणु पुद्गल कम्पमान अकम्पमान का अन्तर नहीं है। इसी तरह दो प्रदेशी स्कन्ध से लेकर यावत् अनन्त प्रदेशी स्कन्ध तक कह देना चाहिये।

अल्प बहुत्व—सब से थोड़े परमाणु पुद्गल कम्पमान, उससे अकम्पमान असंख्यात गुणा। दो प्रदेशी स्कन्ध सर्व कम्पमान सब से थोड़ा; देश से कम्पमान असंख्यात गुणा, अकम्पमान असंख्यात गुणा। इसी तरह तीन प्रदेशी स्कन्ध से लेकर यावत् असंख्यात प्रदेशी स्कन्ध तक कह देना चाहिये। अनन्त प्रदेशी स्कन्ध अकम्पमान सबसे थोड़ा, उससे सर्व कम्पमान अनन्त गुणा, उससे देश कम्पमान अनन्त गुणा।

परमाणु पुद्गल संख्यात प्रदेशी स्कन्ध असंख्यात प्रदेशी स्कन्ध अनन्त प्रदेशी स्कन्ध सर्व कम्पमान देश कम्पमान अकम्पमान द्रव्यार्थ की अल्प बहुत्व—१ सब से थोड़ा अनन्त प्रदेशी स्कन्ध सर्व कम्पमान द्रव्यार्थ से (द्रव्यरूपाए) २ उस से अनन्त प्रदेशी स्कन्ध अकम्पमान द्रव्यार्थ से अनन्त गुणा,

३ उससे अनन्त प्रदेशी स्कन्ध दश कम्पमान द्रव्यार्थ मे अनन्त गुणा ४ उससे अमरुपात प्रदेशी स्कन्ध सर्व कम्पमान द्रव्यार्थ ५ स अनन्त गुणा, ६ उमम संख्यात प्रदेशी स्कन्ध सर्वकम्पमान द्रव्यार्थ से असख्यात गुणा, ६ उससे परमाणु पुद्गल सर्व कम्पमान द्रव्यार्थ स अमरुपात गुणा, ७ उममे संख्यात प्रदेशी स्कन्ध दश कम्पमान द्रव्यार्थ स अमरुपात गुणा, ८ उमस अमरुपात प्रदेशी स्कन्ध देश कम्पमान द्रव्यार्थ स असंख्यात गुणा ९ उससे परमाणु पुद्गल अकम्पमान द्रव्यार्थ से असख्यात गुणा, १० उससे संख्यात प्रदेशी स्कन्ध अकम्पमान द्रव्यार्थ स संख्यात गुणा, ११ उससे असख्यात प्रदेशी स्कन्ध अकम्पमान द्रव्यार्थ स असख्यात गुणा ।

प्रदेशार्थ की अल्पबहुत्व—द्रव्यार्थ की तरह कह देनी चाहिये किन्तु इतनी विशेषता है कि परमाणु में अप्रदेशार्थ करना चाहिये । संख्यात प्रदेशी स्कन्ध अकम्पमान प्रवेशार्थ असख्यात गुणा करना चाहिये ।

द्रव्यार्थ प्रदेशार्थ दोनों की शामिल अल्पबहुत्व—१ सब स बाधा अनन्त प्रदेशी स्कन्ध सर्व कम्पमान द्रव्यार्थ स, २ उससे अनन्त प्रदेशी स्कन्ध सर्व कम्पमान प्रदेशार्थ स अनन्त गुणा, ३ उससे अनन्त प्रदेशी स्कन्ध अकम्पमान द्रव्यार्थ से अनन्त गुणा, ४ उससे अनन्त प्रदेशी स्कन्ध अकम्पमान प्रदेशार्थ स अनन्त गुणा, ५ उमस अनन्त प्रदेशी स्कन्ध देश

मान द्रव्यार्थ से अनन्त गुणा, ६ उससे अनन्त प्रदेशी
 य देश कम्पमान प्रदेशार्थ से अनन्त गुणा, ७ उससे
 तथा प्रदेशी स्कन्ध सर्व कम्पमान द्रव्यार्थ से अनन्त गुणा,
 उससे असंख्यात प्रदेशी स्कन्ध सर्व कम्पमान प्रदेशार्थ से
 सख्यात गुणा, ८ उससे सख्यात प्रदेशी स्कन्ध सर्व कम्पमान
 मार्थ से असख्यात गुणा, ९ उससे सख्यात प्रदेशी स्कन्ध
 कम्पमान प्रदेशार्थ से \times सख्यातगुणा, ११ उससे परमाणु
 गल्ल सर्व कम्पमान द्रव्यार्थ से (अप्रदेशार्थ से) असख्यात
 गुणा, १२ उससे सख्यात प्रदेशी स्कन्ध देशकम्पमान द्रव्यार्थ
 असख्यात गुणा, १३ उससे सख्यात प्रदेशी स्कन्ध दश
 कम्पमान प्रदेशार्थ से सख्यात गुणा, १४ उससे असख्यात
 देशी स्कन्ध देश कम्पमान द्रव्यार्थ से असख्यात गुणा, १५
 सम असंख्यात प्रदेशी स्कन्ध प्रदेशार्थ से असख्यात गुणा,
 ६ उससे परमाणु पुद्गल अकम्पमान द्रव्यार्थसे (अप्रदे
 र्थ से) असख्यात गुणा, १७ उससे संख्यात प्रदेशी स्कन्ध
 अकम्पमान द्रव्यार्थ से सख्यात गुणा, १८ उससे संख्यात प्रदेशी
 स्कन्ध प्रदेशार्थ से सख्यात गुणा, १९ उससे असख्यात प्रदेशी
 स्कन्ध अकम्पमान द्रव्यार्थ से असख्यात गुणा, २० उससे
 असख्यात प्रदेशी स्कन्ध अकम्पमान प्रदेशार्थ से असख्यात
 गुणा ।

७—अहो भगवान् ! यमास्तिकाय कं मध्यप्रदेश कितन

\times कई प्रतियों में असंख्यात गुणा भी मिलता है ।

कह गये हैं ? हे गौतम ! * आठ कहे गये हैं । इसी तरह अथमान्त्रिकाय आकाशास्तिकाय और बीजास्तिकाय के भी आठ आठ मध्य प्रदेश कहे गये हैं ।

८—अहो मगवान् ! बीजास्तिकाय क ये आठ मध्य प्रदेश आकाशास्तिकाय क कितने प्रदेशों में समा सकते हैं ? हे गौतम ! अपन्य एक दो तीन चार पाँच और छह में समा सकते हैं और ठसकृष्ट आठ प्रदेशों में समा सकते हैं X परन्तु सात प्रदेशों में नहीं समात हैं ।

सेव मति !

सेव मति !!

* 'बर्मास्तिकायके आठ मध्य प्रदेश आठ रुचक प्रदेशवर्ती होते हैं' ऐसा ब्रह्मिस्वर कहते हैं । वे रुचक प्रदेश येरु के मूलभाग के मध्यवर्ती हैं । अथपि बर्मास्तिकाय आदि लोक प्रमात्य हैं । इसलिये तबका मध्य भाग रुचक प्रदेशों से अलग्नाथ बोलन दूर रत्नप्रभा के नीचे के आकार के अन्धर हैं, रुचकवर्ती नहीं हैं तथापि आकाशास्तिकाय के आठ रुचक प्रदेश विरा और विदिशा के उत्पत्ति स्थान हैं । इसलिये वे बर्मास्तिकाय आदि क भी मध्यभाग हैं, वेसी विषया भी गई है ऐसा अग्रमथ जगता है (टीका में)

X सन्नेच और विस्तार कह नीच प्रदेशों का वर्म है । इसलिये नीच क मध्यवर्ती आठ प्रदेश अपन्य एक दो तीन चार पाँच छह आठ प्रदेशों में रह सकते हैं और क प्रदेशों :
किन्तु सात आकारा प्रदेशों में कमी मारी कि वास्तु
वेसा है । (टीका)

श्री मगधवीची छत्र के २५ वें शतक क ५ वें उद्देशे में कास का बोझा चलता है सो कहते हैं—

१—अहो मगवान् ! क्या आवल्लिका सख्याता समय रूप है, असख्यात समय रूप है या अनन्त समय रूप है ?
गौतम ! आवल्लिका सख्यात समय रूप नहीं है, अनन्त समय रूप भी नहीं है किन्तु असख्यात समय रूप है।

इसी तरह २ आणापाणू (स्वासोच्छ्वास), ३ शोब (स्तोक), ४ सव, ५ सुहूर्त, ६ अहोरात्रि, ७ पक्ष, ८ मास, ९ उरु (मृतु), १० अयम (अयन), ११ सवच्छर (सवत्सर वर्ष), १२ जुग (युग), १३ वाससय (सौ वर्ष), १४ वास सहस्स (हजार वर्ष), १५ वास सय सहस्स (लाख वर्ष), १६ पुष्पंग (पूर्वांग), १७ पुष्प (पूर्व), १८ तुडियग (श्रुटिांग), १९ तुडिय (श्रुटित), २० अडडग (अटटांग), २१ अडड (अट्ट), २२ अवडग (अववांग), २३ अवड, २४ हडुयग (हडुकांग), २५ हडुय (हडुक), २६ उप्पलंग (उत्पलांग), २७ उप्पल (उत्पल), २८ पठमग (पथांग), २९ पठम (पथ), ३० नल्लिांग (नलिनांग), ३१ नल्लिण (नल्लिन), ३२ अण्णनिपूरग (अण्णनिपूरांग), ३३ अण्णनिपूर (अण्णनिपूर) ३४ अठयग (अयुतांग), ३५ अठय (अयुत), ३६ नठयंग (नयुतांग), ३७ नठय (नयुत), ३८ पठयंग (प्रयुतांग), ३९ पठय (प्रयुत), ४० शूलियंग

(वृत्तिक्रान्त), ४१ वृत्तिय (वृत्तिका), ४२ सीस पहलियग (शीष प्रहेलिक्रान्त), ४३ सीस पहलिया (शीष प्रहेलिक्रान्त), ४४ पल्लिओवम (पल्लयोपम), ४५ सागरोवमे (सागरोपम), ४६ ओसपिणी (अवसर्पिणी), ४७ उस्सपिणी (उस्सर्पिणी) तक कह देना चाहिये । ये सभी असंख्यात समय रूप हैं ।

२—अहो भगवान् ! क्या पुद्गल परावर्तन संख्यात समय रूप है, असंख्यात समय रूप है या अनन्त समय रूप है ? हे गौतम ! संख्यात समय रूप नहीं, असंख्यात समय रूप नहीं किन्तु अनन्त समय रूप है । इसी तरह मृतकाल, अविद्य काल और सर्व काल कह देना चाहिये ।

३—अहो भगवान् ! क्या बहुत आवृत्तिकार्य संख्यात समय रूप है, असंख्यात समय रूप है या अनन्त समय रूप है ? हे गौतम ! संख्यात समय रूप नहीं है, सिय असंख्यात समय रूप हैं, सिय अनन्त समय रूप है । इसी तरह बहुत आलपाण (महासोच्छ्वास) पावत् बहुत उस्सर्पिणी तक कह देना चाहिये ।

४—अहो भगवान् ! क्या बहुत पुद्गलपरावर्तन संख्यात समय रूप है, असंख्यात समय रूप है या अनन्त समय रूप है ? हे गौतम ! संख्यात समय रूप नहीं, असंख्यात समय रूप नहीं किन्तु अनन्त समय रूप है । ७ ।

• मृतकाल अविद्य काल और सर्व काल इनमें बहुवचन नहीं होता है । इसलिये इतने बहुवचन आसरी परन नहीं किया गया है ।

५—अहो भगवान् ! क्या आणपाणू (आनप्राण रवासोच्छ्वास) संख्यात आवल्लिका रूप है, असंख्यात आवल्लिका रूप है या अनन्त आवल्लिका रूप है ? हे गौतम ! आणपाणू संख्यात आवल्लिका रूप है किन्तु असंख्यात और अनन्त आवल्लिका रूप नहीं है । इसी तरह शीर्ष प्रहेल्लिका तक कह देना चाहिये । पण्योपम, सागरोपम, अबसर्पिणी, उत्सर्पिणी इन चार बोलों में एक एक में असंख्यात आवल्लिका हैं । पुद्गल परावर्तन, भूतकाल, (गन्धा काल) मधिव्य काल (आने वाला काल) और सर्ष काल इन चार बोलों में एक एक में अनन्त आवल्लिकाएँ हैं ।

६—अहो भगवान् ! क्या बहुत आणपाणू (आनप्राण रवासोच्छ्वास) में संख्यात आवल्लिका है, असंख्यात आवल्लिका है या अनन्त आवल्लिका है ? हे गौतम ! सिय संख्यात, सिय असंख्यात सिय अनन्त आवल्लिका हैं । इसी तरह शीर्ष प्रहेल्लिका तक कह देना चाहिये । बहुत पण्योपम, सागरोपम, अबसर्पिणी, उत्सर्पिणी इन चार बोलों में सिय असंख्यात, सिय अनन्त आवल्लिका हैं । बहुत पुद्गल परावर्तन में अनन्त आवल्लिका हैं ।

७—अहो भगवान् ! एक बोल (स्तोक) में कितने आणपाणू (आनप्राण रवासोच्छ्वास) हैं ? हे गौतम जिस तरह आवल्लिका का कहा उसी तरह कह देना चाहिये यावत् शीर्ष प्रहेल्लिका तक कह देना चाहिये । इसी तरह एक एक बोल को छोड़

कर एक बचन आसरी और बहुबचन आसरी प्रभोत्तर करन चाहिये ।

८—अहो भगवान् ! एक पण्योपम में समय से खगाकर शीर्ष ग्रहेस्तिका तक कितने हैं ? हे गौतम ! असंख्यात हैं ।

९—अहो भगवान् ! बहुत पण्योपम में समय से खगाकर शीर्ष ग्रहेस्तिका तक कितने हैं ? हे गौतम ! सिय असंख्यात सिय अनन्त ।

१०—अहो भगवान् ! एक सागरोपम में पण्योपम कितने हैं ? हे गौतम ! संख्यात हैं । इसी तरह एक अबसर्पिणी में एक उत्सर्पिणी में पण्योपम संख्यात हैं ।

११—अहो भगवान् ! एक पुद्गल परावर्तन में पण्योपम कितने हैं ? हे गौतम ! अनन्त है । इसी तरह भूतकाष्ठ, मविष्य काष्ठ, सर्बकाष्ठ में भी पण्योपम अनन्त हैं ।

१२—अहो भगवान् ! बहुत सागरोपम में पण्योपम कितने हैं ? हे गौतम ! सिय संख्यात सिय असंख्यात सिय अनन्त हैं । इसी तरह अबसर्पिणी और उत्सर्पिणी में भी कह देना चाहिये । बहुत पुद्गल परावर्तन में पण्योपम अनन्त हैं ।

१३—अहो भगवान् ! एक अबसर्पिणी में, एक उत्सर्पिणी में सागरोपम कितने हैं ? हे गौतम ! संख्यात चावत् पण्योपम की तरह कह देना चाहिये ।

१४—अहो भगवान् ! एक पुद्गल परावर्तन में अबसर्पिणी, उत्सर्पिणी कितनी हैं ? हे गौतम ! अनन्त है । इसी तरह भूत

काल, मविष्य काल और सर्व काल कह देना चाहिये ।

१५—अहो मगवान् ! बहुत पुद्गल परावर्तन में अबस पिंणी उत्सर्पिणी फितनी हैं ! हे गौतम ! अनन्त हैं ।

१६—अहो मगवान् ! भूतकाल में पुद्गल परावर्तन फितन हैं ! हे गौतम ! अनन्त हैं । इसी तरह मविष्य काल और सब काल में भी पुद्गल परावर्तन अनन्त हैं ।

समुच्चय तीन काल के ६ अक्षावा (आलापक) कहे जाते हैं—
 १—भूतकाल से मविष्य काल एक समय अधिक है ।
 २—मविष्य काल से भूत काल एक समय न्यून (कम) है ।
 ३—भूतकाल से सर्व काल दुगुना स्रम्भरा (दुगुने से कुछ अधिक) है । ४—सर्व काल से भूत काल आधे से कुछ न्यून (कम) है । ५—मविष्य काल से सर्व काल दुगुने से कुछ न्यून (कम) है । ६—सर्व काल से मविष्य काल आधा स्रम्भेरा (आधे से कुछ अधिक) है ।

सेबं मते !

सेबं भंते ॥

शोकदा म० १८६

भी मगवतीषी छत्र के २५ वें शतक के छठे उद्देश में ६ निर्यंठा (निर्ग्रन्थ) का शोकदा बलवा है सो करते हैं—

शार गाथा

पयणवण वेद रागे कल्प चरिच पडितेवया गाथे ।

तिथि स्थिति त्तीरे स्तेपे क्यस गद् संग्रम विगासे ॥ १ ॥

भोपुत्रभोग कसाए स्तेस्ता परिष्ठात बंध बदे या

कभोदीरत उरसिपत्राएण सपथा य भाहारे ॥ २ ॥

मव व्यागरिते क्यसंतरे य सद्गुपाय खेप कुतना व

भादे परिमाथे वि य भष्पा बहुयं निमंठणं ॥ ३ ॥

अर्थ—इन तीन गाथाओं में निर्दिष्टों के ३६ द्वार बंद

गये हैं। व ये हैं—(१) पयथथा (प्रज्ञापन) द्वार, (२) वेद

द्वार, (३) राग द्वार, (४) कल्प द्वार, (५) पारिव द्वार,

(६) प्रतिसेवना द्वार, (७) ज्ञान द्वार, (८) तीर्थ द्वार,

(९) सिद्ध द्वार, (१०) शरीर द्वार, (११) क्षेत्र द्वार,

(१२) काल द्वार, (१३) गति द्वार, (१४) संयम द्वार,

(१५) निष्कण्ड (समिर्क) द्वार, (१६) योग द्वार,

(१७) उपयोग द्वार, (१८) कपाय द्वार, (१९) स्तेरया द्वार,

(२०) परिणाम द्वार (२१) वन्य द्वार (२२) वेद (कर्मा

का वेदन) द्वार, (२३) उदीरया द्वार, (२४) उपसिपत्र-ज्ञान

(स्त्रीकार भीर त्याग) द्वार, (२५) संज्ञा द्वार, (२६)

भाहार द्वार, (२७) मव द्वार, (२८) व्याकर्ष द्वार (२९)

काल मान द्वार, (३०) अन्तर द्वार, (३१) तसुत्पात द्वार,

(३२) पत्र द्वार (३३) स्वर्जना द्वार, (३४) भाव द्वार,

(३५) परिमाण द्वार, (३६) अल्प बहुत्व द्वार।

(१) प्रज्ञापन द्वार—अहो भगवाम् ! निर्दिष्ट किजने

प्रकार के बंदे गये हैं ? इ गीतम ! पांच प्रकार के बंदे गये हैं

१ पुलाक, २ बकुज, ३ कुशील, ४ निर्मन्थ, ५ स्नातक ।

अहो मगधान् ! पुलाक के कितन भेद हैं ! हे गौतम ! पुलाक के
 ५ भेद हैं—लम्बि पुलाक और चारित्र पुलाक (प्रतिसेवना पुलाक) ।

—लम्बि पुलाक अपनी लम्बि स चक्रवर्ती की सेना का
 गी बिनाश कर सकता है ।

चारित्र पुलाक (प्रतिसेवना पुलाक) के ५ भेद हैं—
 १ × ज्ञान पुलाक, २ दर्शन पुलाक, ३ चारित्र पुलाक, ४ लिङ्ग

● जो वाह्य और आभ्यन्तर प्रम्व-परिमह रहित होते हैं, उन्हें
 भ्रमन्थ (साधु) कहते हैं । यद्यपि सभी साधुओं के सब विरति चारित्र
 होता है तथापि चारित्र मोहमीय कर्म के अथोपरामादि की विरोधता
 के पुलाक आदि पाँच भेद होते हैं । भिन्सार (सार रहित) ज्ञान के
 ज्ञान को पुलाक कहते हैं । इस भिन्सार ज्ञान की तरह जिस साधु का
 संयम दोष सबन के द्वारा कुछ असार हो गया हो उस पुलाक कहते हैं ।
 शाली के पूरे की तरह । सार बाधा असार बहुत ।

बकुरा—जिमका चारित्र विचित्र प्रकार का हो उसे वपुला कहते हैं ।
 कुशील—दोषों के सबन स जिसका शीघ्र (चारित्र) कुशिल—
 मलिन हो गया हो उस कुशील कहते हैं ।

निर्मन्थ—मोहमीय कर्म रहित जो निर्मन्थ कहते हैं ।
 स्नातक—चार पाठी कर्म रहित का स्नातक कहते हैं ।

—इस सम्बन्ध में कुछ आचार्यों का मत यह है कि बिराधना स
 जो ज्ञान पुलाक होते हैं लम्बी का ऐसी लम्बि प्राप्त होती है वे ही
 लम्बि पुलाक कहलाते हैं । इनके विचार्य दूसरा कोई लम्बि पुलाक नहीं
 होता है ।

× प्रतिसेवना पुलाक की अपेक्षा पुलाक के पाँच भेद हैं—ज्ञान
 की बिराधना करने वाला ज्ञानपुलाक कहलाता है । जो राजा आदि

पुलाक, १ पधाघ्नम् पुलाक ।

अहो मगवान ! वक्रुश के कितन मेद हैं ? इ गीतम ।
वक्रुश के ३ मेद हैं—१ — आमोग वक्रुश, २ अनामोग वक्रुश,
३ संवुड (संवृत) वक्रुश, ४ असंवुड (असंवृत) वक्रुश, ५
पधाघ्नम् वक्रुश ।

अहो मगवान् ! कुशील क कितन मेद हैं ? इ गीतम ।
कुशील के दो मेद—१ प्रतिसेवना कुशील और कपाय कुशील ।

बुबुधो से दशन (समकित) को वृषित करता है उसे दशमपुलाक कहते हैं । मूलगुण और उत्तर गुण की विराचना से जो चारित्र को वृषित करता है उसे चारित्र पुलाक कहते हैं । बिना अरय्य जो अग्न्य लिङ्ग को चारित्र करता है उसको विज्ञ पुलाक कहते हैं । जो मन से अकल्पनीय वस्तु को सेवक करने की इच्छा करता है उसे कवासूक्ष्म पुलाक कहते हैं ।

—वक्रुश के दो मेद हैं—व्यकरण वक्रुश और शरीर वक्रुश । जो बल पात्रादि व्यकरण की विभूषा करता हो उसे व्यकरण वक्रुश कहते हैं । जो अपने हाव पैर नत्र मुख आदि शरीर क अवयवों को सुरो मित रखता हो उसे शार र वक्रुश कहते हैं । इन दोनों प्रकार के वक्रुशों के फिर पांच मेद हैं—शरीर व्यकरण आदि की विभूषा करना साधु के लिए बर्जित है ऐसा जानते हुए भी जो शोच लगता है उसे अमाग वक्रुश कहते हैं और जो अनजान में शोच लगता है उसे अमागो १ वक्रुश कहते हैं । जो बिपकर शोच लगता है उसे संवुड (संवृत) वक्रुश कहते हैं और जो प्रकट में शोच लगता है उसे असंवुड (असंवृत) वक्रुश कहते हैं । आल और मुख को ना साक करता है उसे कवासूक्ष्म वक्रुश कहते हैं ।

● मूलगुण व उत्तर गुण की विराचना से विषका चारित्र कुशील (वृषित) हो उसको प्रतिसेवना कुशील कहते हैं । संवृजन कपाय द्वारा विषका चारित्र वृषित हो उसको कपायकुशील कहते हैं ।

अहो भगवान् ! प्रतिसेवना कुशील के कितने भेद हैं ? हे गौतम ! पांच भेद हैं— × ज्ञान प्रतिसेवना कुशील, दर्शन प्रतिसेवना कुशील, चारित्र्य प्रतिसेवना कुशील, लिङ्ग प्रतिसेवना कुशील और यथासूत्रम प्रतिसेवना कुशील ।

अहो भगवान् ! कृपाय कुशील के कितने भेद हैं ? हे गौतम ! पांच भेद हैं— × ज्ञानकृपाय कुशील, दर्शनकृपाय कुशील, चारित्र्य कृपाय कुशील, लिङ्ग कृपाय कुशील, यथा सूत्रम कृपाय कुशील ।

अहो भगवान् ! निग्रह क कितने भेद हैं । हे

× ज्ञान, दर्शन चारित्र्य और लिङ्ग द्वारा जो आसीबिका करता हो उसका क्रमशः ज्ञान प्रतिसेवना कुशील दर्शन प्रतिसेवना कुशील, चारित्र्य प्रतिसेवना कुशील और लिङ्ग प्रतिसेवना कुशील कहते हैं । 'यद्द तपस्वी हे' इत्यादि शब्द सुम कर जो सुरा हो या तपस्या के फल की इच्छा करे, देवान्दि पद की इच्छा कर उसे यथासूत्रम प्रतिसेवना कुशील कहते हैं ।

× जो क्रोध मान आदि कषायों के उदय से परिणामों में ऊँच नीच होने से ज्ञान दर्शन और चारित्र्य में दोष लगाता है उसे क्रमशः ज्ञान कृपाय कुशील, दर्शनकृपाय कुशील और चारित्र्यकृपाय कुशील कहते हैं । जो कषाय पूर्वक रूप परिवर्तन करे उस लिङ्ग कृपाय कुशील कहते हैं । जो मन में क्रोधादि का सवन करता है उसको यथासूत्रम कृपाय कुशील कहते हैं । अथवा जो मन से कषाय द्वारा ज्ञान आदि की विधायना करता है उसको क्रमशः ज्ञान कृपाय कुशील दर्शनकृपाय कुशील आदि कहते हैं । मूल गुण चत्वार गुणमें य दोष नहीं लगाते ।

गौतम ! पाँच भेद हैं—० प्रथम समयवर्ती निर्ग्रन्थ, अप्रथम समयवर्ती निर्ग्रन्थ, अथम समयवर्ती निर्ग्रन्थ, अचरम समयवर्ती निर्ग्रन्थ और यथावस्थ निर्ग्रन्थ (सब समय सरीखा वरुण)।

अहो मगवान् ! स्नातक के किन्तन भेद हैं ! इ गौतम !
— स्नातक के ५ भेद हैं—१ अशुद्धी (शरीर की शुभ्रा-
विभूषा रहित) २ अशुद्ध (असफल) (दोष रहित-शुद्ध
आरित्र वास्ता) ३ अकर्मणः (अकर्मसे) (घाती कर्म रहित)।
४ संसृष्टनाश दंसम धरे अरहा जिन कवली (संशुद्ध ज्ञान
दर्शन के धारक अरिहन्त जिन केवली) ५ अपरिस्ताधी (अप-
रिस्ताधी) (याग-क्रिया रहित होने से कर्म बन्ध रहित)।

० स्नातकों गुणस्वान अपराध मोहनीय और स्नातकों गुणस्वान
की मोहनीय इनकी स्थिति अन्वयु हृत प्रमाण है। इनके प्रथम समय
में रहने वाला प्रथम समयवर्ती निर्ग्रन्थ कहलाता है। और बाकी के
समयों में रहने वाला अप्रथम समयवर्ती निर्ग्रन्थ कहलाता है। इसी
तरह अपरोक्त दोनों गुणस्वानों के अरम (अशुद्ध) समय में रहने
वाला अरमसमयवर्ती और बाकी समयों में रहने वाला अचरम समय-
वर्ती निर्ग्रन्थ कहलाता है।

प्रथम आदि समयों की विषया क्रिये बिना सामान्यतः निर्ग्रन्थ
को यथावस्थ निर्ग्रन्थ कहते हैं। इनके लिये सब समय सरीखे हैं।

—जिसी भी शिष्याचार में कही भी स्नातक के अचरम कृत भेदों की
व्याख्या नहीं की है। इसलिये इन्द्र शक पुरन्दर शम्भो की तरह इनका
भी उच्यतव की अपेक्षा ये भेद होता है, ऐसा संभव है। (टोका)

२ वेद द्वार—अहो मगवान् ! पुलाक आदि पाँचों प्रकार के निर्ग्रन्थ क्या सवेदी होते हैं या अवेदी ? हे गौतम ! पुलाक, बकुश और प्रतिसेवनाकुशील ये * सवेदी होते हैं । पुलाक में दो वेद पाये जाते हैं—पुरुष वेद और × पुरुष नपु सक वेद । बकुश और प्रतिसवना कुशील में तीनों ही वेद पाये जाते हैं । + कषाय कुशील सवेदी भी होता है और अवेदी भी होता है । सवेदी होता है तो तीनों वेद पाये जाते हैं । अवेदी होता है तो उपशान्तवेदी या क्षीणवेदी होता है ।

निर्ग्रन्थ और स्नातक अवेदी होने हैं । निर्ग्रन्थ उपशान्तवेदी अथवा क्षीणवेदी होता है और स्नातक क्षीणवेदी होता है ।

३ राग द्वार—अहो मगवान् ! क्या पुलाक सरागी होता

* पुलाक बकुश और प्रतिसेवना कुशील उपशान्त वेदी या क्षयक वेदी नहीं कर सकते हैं इसलिये ये अवेदी नहीं हो सकते हैं ।

× स्त्री को पुलाक लक्ष्मि नहीं होती है परन्तु पुलाक लक्ष्मि बाबा पुरुष अथवा पुरुष नपु सक होता है जो पुरुष होते हुए भी सिद्ध वेदादि द्वारा कृत्रिम नपु सक होता है उसे पुरुष नपु सक जानना चाहिए किन्तु स्वभाव से (स्वरूप से) नपु सक वेद पुलाक लक्ष्मि बाबा नहीं होता है ।

+ कषाय कुशील सूक्ष्म संपराम गुणस्थानक तक जाता है । वह प्रसक्त अप्रसक्त अपूर्वकरक और अनिष्टिवाद् में सवेदी होता है । सूक्ष्म मम्पराय में उपशान्तवेदी या क्षीणवेदी होता है तब वह अवेदक होता है ।

है या बीतरागी होता है ? इ गौतम ! सरागी होता है, पीतरागी नहीं होता है । इसी तरह बकुल और कुशील (प्रतिसेवना, कषायकुशील) भी सरागी होते हैं, बीतरागी नहीं । निर्ग्रन्थ और स्नातक बीतरागी होते हैं, सरागी नहीं निर्ग्रन्थ उपशान्तकषाय बीतरागी होता है भयभा शीणकषाय बीतरागी होता है । स्नातक शीणकषाय बीतरागी होता है ।

४ कल्प द्वार—अहो भगवान् ! कल्प के कितने भेद हैं ?
है गौतम ! कल्प क ५ भेद हैं—१ स्थित कल्प, २ अस्थित कल्प, ३ स्पष्टि कल्प, ४ त्रिन कल्प, ५ कल्पातीत ।

पुत्राक में तीन कल्प पाये जाते हैं (१ स्थित कल्प, अस्थित कल्प और स्पष्टि कल्प) । बकुल और प्रतिसेवना कुशील में पहले के चार कल्प पाये जाते हैं । कषाय कुशील में ५, निर्ग्रन्थ और स्नातक में तीन (स्थित कल्प, अस्थित कल्प, कल्पातीत) कल्प पाये जाते हैं ।

५ चारित्र द्वार—अहो भगवान् ! चारित्र कितने हैं ?
है गौतम ! चारित्र ५ हैं—१ सामायिक चारित्र, २ श्लेषावस्था

* प्रथम और अन्तिम तीर्थाङ्क के साधुओं में अनेक कल्प जाति पक्ष कल्प होते हैं । क्योंकि उन्हें इनका पालन करना आवश्यक होता है । इसलिये वे स्थित कल्प में होते हैं । बीच के चारित्र तीर्थाङ्क के साधु कमी कल्प में स्थित होते हैं और कमी स्थित सही होते क्योंकि कल्प का पालन करना उनके लिये आवश्यक नहीं है । इसलिये वे अस्थित कल्प जाते होते हैं ।

पनीय चारित्र, ३ परिहार विद्युद्ध चारित्र, ४ सूक्ष्म सम्पराय चारित्र, ५ यथास्यात् चारित्र ।

छायास्व तीर्थंकर सकपायी भी होते हैं । इसलिये कषापङ्करीण में कल्याणीतपना पाया जा सकता है ।

निम्न म्य और रमातक में जिमकल्प और स्वविरकल्प के धर्म नहीं होते । इसलिये ये दोनों कल्याणीत ही होते हैं । (टीका) ।

इस कल्प ये हैं—१ अथेल कल्प, २ भीरुदेशिक कल्प, ३ राजपियठ, ४ शय्यातर, ५ मासकल्प, ६ चतुर्मासकल्प, ७ प्रव न प्रतिक्रमण, ८ कृत्तिकर्म, ९० पुरुष व्येम्न ।

इस कल्प इस प्रकार हैं—

- (१) अथेल कल्प—पहले व चौबीसवें तीर्थंकर के साधुओं के सफेद रंग के वस्त्र रखने का कल्प है । ये वस्त्र कम कीमत के होते हैं तथा सीमित परिमाण में रखे जाते हैं । शेष चाबीस तीर्थंकर के साधु पाँच वर्षों के वस्त्र आवश्यकतानुसार रख सकते हैं ।
- (२) भीरुदेशिक कल्प—पहले व चौबीसवें तीर्थंकर के साधु का अन्ध संभोगी साधु के निमित्त से बनाया हुआ आहार दूधरे साधु के नहीं खेने का कल्प है यदि खेने तो भीरु शिक बोध लगे । शेष चाबीस तीर्थंकर के साधु बल भीरुदेशिक आहार ले सकते हैं ।
- (३) राजपियठ—पहले व चौबीसवें तीर्थंकर के साधु का राजपियठ—यान, रामा के वास्ते बनाया हुआ आहार—नहीं

खेते का कल्प है। रोप बाबीस तीर्थंकर के साधु एक
पिरह छे सकते हैं।

(४) शय्यातर—बाबीस तीर्थंकरों के साधुओं का शय्यातर के
पार्श्व से आहार नहीं खेन का कल्प है।

(५) माघ कल्प—पहले व बाबीसमें तीर्थंकर के साधुओं के
सिप नव कल्पी बिहार बसाया गया है। शेष बाबीस
तीर्थंकरों के साधुओं के छिमे नव कल्पी बिहार नहीं
बसाया गया है। वे अपनी श्रद्धादुसार बिहार
करते हैं।

(६) चतुर्मास कल्प—पहले व बाबीसमें तीर्थंकर के साधु का
बर्षा काल में चार महीने एक स्थान पर रहने का कल्प
है। बाबीस तीर्थंकर के साधुओं का बर्षाकाल में ७०
दिन एक स्थान पर रहने का कल्प है। पहले बर्षा हो
जाने से पाप लगने का खदेरा हो तो अधिक भी रह
सकते हैं।

(७) ऋतु—पहले व बाबीसमें तीर्थंकर के साधु के सिपे पाँच
महाप्रत और छठा रात्रि मोक्षण स्वाग का कल्प है।
बाबीस तीर्थंकरों के साधुओं के छिमे चार महाप्रत व
पाँचवे रात्रि मोक्षण स्वाग का कल्प है।

(८) प्रतिक्रमण—पहले व बाबीसमें तीर्थंकर के साधु के छिपे
देवसिप रात्रिय वक्की, भीमासी व सबत्थरी—वे
पाँच प्रतिक्रमण करने का कल्प है। बाबीस तीर्थंकरों के

पुसाक, बकुच और प्रतिषेधना कुशील में पहले के दो चारित्र पाये जाते हैं। कपाय कुशील में पहले के चार चारित्र

साधुओं के लिये चौमासी व संबत्सरी का प्रतिक्रमण करना आवश्यक है। रोष प्रतिक्रमण पाप लगे तो करते हैं अभ्यसा नहीं करते।

(४) कृतिकम—चौबीस तीर्थंकरों के साधुओं के लिये यह कल्प है कि छाटी वीणा वाले साधु बड़ी वीणा बाजों को बंदना ममत्कार करते हैं उनका गुणमाम करते हैं।

(१) पुरुष ज्येष्ठ—चौबीस ही तीर्थंकरों के लिये यह कल्प है कि पुरुष की प्रधानता होने से जाहे छौ वर्ष की वीक्षित साध्वी हो तो भी वह मववीक्षित साधु को बंदना मम स्कार करती है।

चूंकि पहले तीर्थंकर के साधु शत्रु मड़ होते हैं और अन्तिम तीर्थंकर के साधु बड़ बड़ होते हैं तथा रोष बाबीस तीर्थंकर के साधु शत्रु मड़ होते हैं। इसी कारण पहले व चौबीसवें तीर्थंकर के साधुओं के कल्प में और रोष बाबीस तीर्थंकरों के साधुओं के कल्प में अन्तर है।

पहले और अन्तिम तीर्थंकर के साधुओं में बस ही कल्प निबन्धा होते हैं। बीचके ६२ तीर्थंकरों के साधुओं में चार कल्प (चौथा, सातवां, नवां, दसवां) की नियमा और छह कल्प की मगमा होती है।

शास्त्रोक्त मर्यादासुसार बस पात्रादि रखना स्वविरकल्प है। अथवा २ सत्कृष्ट १२ उपकरण रखना मिन कल्प है।

अरिहन्त, केवली, तीर्थंकर कल्पवीथ होते हैं।

पाये जाते हैं। निर्ग्रन्थ और स्नातक में एक पद्यास्पात चारित्र पाया जाता है।

६ प्रतिसेवना द्वार—अहो मगधान् ! क्या पुस्तक प्रतिसेवी (संयम में दोष लगाने वाला) होता है या अप्रतिसेवी (संयम में दोष नहीं लगाने वाला) होता है ? हे गौतम ! पुस्तक प्रतिसेवी होता है। यह पाँच महाव्रत रूप मूलगुण में और दस पञ्चक्राण रूप उचर गुण में दोष लगाता है। इसी तरह प्रतिसेवना कुशील भी मूलगुण प्रतिसेवी और उचरगुण प्रतिसेवी होता है। बहुश मूलगुण अप्रतिसेवी होता है और उचर गुण प्रतिसेवी होता है। कषाय कुशील, निर्ग्रन्थ और स्नातक मूलगुण उचरगुण अप्रतिसेवी होते हैं। ये मूलगुणों में और उचरगुणों में दोष नहीं लगाते हैं।

७ ज्ञान द्वार—अहो मगधान् ! ज्ञान कितने भेद हैं ? हे गौतम ! ५ भेद हैं—१ मतिज्ञान, २ भुतज्ञान, ३ अबधिज्ञान, ४ मनःपर्याय ज्ञान, ५ केवलज्ञान। पुस्तक, बहुश, और प्रतिसेवना कुशील कदाचित् दो ज्ञान (मतिज्ञान, भुतज्ञान) वाले और कदाचित् तीन ज्ञान (मतिज्ञान, भुतज्ञान, अबधिज्ञान) वाले होते हैं। कषायकुशील और निर्ग्रन्थ कदाचित् दो ज्ञान वाले, कदाचित् तीन ज्ञान (मतिज्ञान, भुतज्ञान, अबधिज्ञान, अथवा मतिज्ञान, भुतज्ञान, मनः पर्याय ज्ञान) वाले, कदाचित् चार ज्ञानवाले होते हैं। स्नातक एक ज्ञान (केवलज्ञान) वाला होता है।

अहो भगवान् ! पुलाक कितना ज्ञान भणता है ? हे गौतम ! अघन्य नवम पूर्ण की तीमरी आचार वस्तु (आचार वस्तु) तक और उत्कृष्ट नौ पूर्ण तक मणता है ।

बहुधा और प्रतिसेवना कुशील अघन्य आठ प्रवचन माता का और उत्कृष्ट दस पूर्ण का ज्ञान (भुव) भणते हैं । कपाय कुशील और निर्ग्रन्थ अघन्य आठ प्रवचन माता का और उत्कृष्ट नौदह पूर्ण का ज्ञान भणत हैं । स्नातक भुवव्यतिरिक्त (भुव रहित) होता है ।

८-तीर्थ द्वार—अहो भगवान् ! पुलाक तीर्थ में होता है या अतीर्थ में होता है ? हे गौतम ! पुलाक तीर्थ में होता है किन्तु अतीर्थ में नहीं होता है । इसी तरह बहुधा और प्रतिसेवना कुशील का भी कह दना चाहिये । * कपाय कुशील, निर्ग्रन्थ और स्नातक य तीन तीर्थ में भी हात हैं और अतीर्थ में भी हात हैं और तीर्थकर या प्रत्येक पुद्गल में हाते हैं ।

९ लिङ्ग द्वार—अहो भगवान् ! पुलाक किम लिङ्ग में होता है ? स्वलिङ्ग में, अन्य लिङ्ग में या गृहस्य लिङ्ग में होता है ? हे गौतम ! + द्रव्य लिङ्ग की अपेक्षा स्वलिङ्ग, अन्य लिङ्ग और

* अघन्य अवस्था में तीर्थद्वार कबाबकुरील हाते हैं इस अपेक्षा से अतीर्थ में होते हैं । अथवा तीर्थ का निश्चेद हो जाने पर अन्य चारित्री कपाय कुशील होते हैं, इस अपेक्षा से भी अतीर्थ में हाते हैं ।

+ लिङ्ग का दो भेद है—द्रव्य लिङ्ग और मान लिङ्ग । ज्ञानादि को मान लिङ्ग कहते हैं । इसलिये भाव की अपेक्षा इस को स्वलिङ्ग कहते हैं । द्रव्य लिङ्ग का दो भेद है—स्वलिङ्ग और पर लिङ्ग । मूल वस्त्रिका

गृहस्थ लिंग में होता है। माव लिंग की अपेक्षा स्वलिङ्ग में होता है। इसी तरह ब्रह्म, प्रतिसेवना कुशील, कपाय कुशील, निर्ग्रन्थ और स्नातक का कष्ट देना चाहिये।

१०—शरीर द्वार—महो भगवान् ! पुलाक कितन शरीरों में होता है ? हे गौतम ! पुलाक औदारिक, तैजस, क्षर्यण इन तीन शरीरों में होता है। इसी तरह निर्ग्रन्थ और स्नातक का भी कष्ट देना चाहिये। ब्रह्म, और प्रतिसेवना कुशील औदारिक पंक्ति तैजस क्षर्यण इन चार शरीरों में होता है। कपाय कुशील पाँच शरीरों में होता है।

११—घत्र द्वार—महो भगवान् ! पुलाक कर्मभूमि में होता है या अकर्मभूमि में ? हे गौतम ! पुलाक ० जन्म और

रजोहरण आदि ब्रह्म स्वलिङ्ग है परलिंग के दो मेव हैं—कुशीलिक लिङ्ग और गृहस्थ लिंग। पुलाक तीनों प्रकार के ब्रह्म लिंग में होता है क्योंकि चारित्र का परिष्कार किसी भी ब्रह्म लिंग की अपेक्षा नहीं रखता है। (टीका)।

ॐ जन्म (उत्पत्ति) और अदृमाव (चारित्र माव का अस्तित्व) की अपेक्षा पुलाक कर्मभूमि में ही होता है अर्थात् कर्मभूमि में ही जन्मता है और वही विचरता है किन्तु अकर्मभूमि में उत्पन्न नहीं होता है क्योंकि अकर्म भूमि में उत्पन्न हुए जीव का चारित्र नहीं आता है। साहरण (साहरण) की अपेक्षा भी पुलाक अकर्मभूमि में नहीं होता है क्योंकि देवता पुलाक शक्ति वाले का साहरण नहीं कर सकते हैं। जो बोलों का साहरण नहीं होता है—पुलाक, साहरण—शक्ति साध्वी, अपमाधी उपशम ज्योती उपक ज्योती परिहार विद्वान् चारित्र वाले, और पूर्ववारी और केवलज्ञानी।

सद्भाव की अपेक्षा कर्मभूमि में होता है, अकर्मभूमि में नहीं होता है। बहुश जन्म की अपेक्षा कर्मभूमि में होता है अकर्म भूमि में नहीं होता है, किन्तु सहरण (साहरण) की अपेक्षा कर्मभूमि में भी सद्भाव होता है और अकर्मभूमि में भी होता है। इसी तरह कुशील (कपाय कुशील और प्रतिसबना कुशील) निर्ग्रन्थ और स्नातक का भी कद दना चाहिये।

१२ काल डार—अहो भगवान् ! क्या पुलाक * अवसर्पिणी काल, उत्सर्पिणी काल या नो अवसर्पिणी नो उत्सर्पिणी काल में होता है ? हे गौतम ! उपरोक्त धीनों काल में होता है। अहो भगवान् ! पुलाक अवसर्पिणी के कौन से आरे में होता है ? हे गौतम ! + जन्म की अपेक्षा तीसरे चौथे आरे में होता है और सद्भाव आसरी तीसरे चौथे पांचवें आर में होता है।

* मरत और पेरायत क्षेत्र में अवसर्पिणी और उत्सर्पिणी के दो काल होते हैं और महाविदेह तथा हेमवत आदि क्षेत्रों में नो अवसर्पिणी नो उत्सर्पिणी काल होता है।

+पुलाक अवसर्पिणी काल के चौथे आर में जन्माहुआ हा वा पांचवें आरे में उसका सद्भाव हो सकता है। तीसरे चौथे आर में जन्म और सद्भाव दोनों हो सकते हैं। उत्सर्पिणी काल में जन्म की अपेक्षा दूसरे तीसरे चौथे आरे में होता है। दूसरे आरे के अन्त में, जन्म लेकर तीसरे आरे में चारित्र्य स्वीकार करता है। तीसरे चौथे आरे में जन्म और सद्भाव दोनों होते हैं। सद्भाव की अपेक्षा तीसरे चौथे आर में ही होता है क्योंकि इन्हीं दो आरों में चारित्र्य की प्राप्ति होती है।

बिना तरह पुस्तक का कहा उसी तरह निर्ग्रन्थ और स्नातक का भी कह देना चाहिये । पञ्च, प्रतिसप्तना कुशील और कपाय कुशील जन्म और सद्माय (प्रवृत्ति) की अपेक्षा तीसरे चौथे पाँचवें आरे में होते हैं । उत्सर्पिणी काल में छहों निर्यंठा जन्म आसरी दूसरे, तीसरे, चौथे आरे में हाते हैं और सद्माय (प्रवृत्ति) आसरी तीसरे चौथे आरे में हाते हैं । साहरण आसरी पुस्तक का साहरण नहीं होता है । शप ४ पाँच निर्यंठा साहरण आसरी छहों आर और चारों पश्चिमाग (देवकुरु, उषर कुरु, हरिवास, रम्यकवास, हेमरय पर्ययबय, महाविदह चत्र) में पाये जाते हैं । नो असर्पिणी नो उत्सर्पिणी आसरी छहों निर्यंठा जन्म की अपेक्षा चौथे पश्चिमाग यानी महाविदह चत्र में होते हैं और साहरण आसरी पुस्तक का छाड़कर पाँचों ही निर्यंठा छहों आरे और चारों पश्चिमाग में पाये जाते हैं ।

१३-यति इतर—अहो मगवान् ! पुस्तक आदि निर्यंठा मरकर कहाँ उत्पन्न होते हैं ? इ गौतम ! पुस्तक मरकर अपन्य

साहरण आसरी निर्ग्रन्थ और स्नातक का छहों आर और चार पश्चिमाग में सद्माय कहा है । इसका अभिप्राय यह है कि पहले साहरण किये हुए मुनि को निर्यंथापन और स्नातकपन की प्राप्ति होती है । इस अपेक्षा से यह समझना चाहिये । जैसे वेद रचित मुनि का साहरण नहीं होता है । कहा भी है— अमन्त्री (छात्री), वेद रचित परिहार विद्वान् पुस्तक सन्निवाद्य अपमत्त, चौदह पूर्ववारी और आहारक सन्निवाद्ये का साहरण नहीं होता है । (टीका)

पहले देवलोक में, उत्कृष्ट आठवें देवलोक में जाता है। स्थिति बघन्य प्रत्येक पक्ष की उत्कृष्ट १८ सागर की होती है। यदि आराधक हो तो चार (इन्द्र, सामानिक, तायचीसग (श्रायस्त्रिश), लोकपाल) पदवियों में से कोई एक पदवी पाता है।

षड्गुण और प्रतिसेवना कुशील मरकर बघन्य पहले देवलोक में, उत्कृष्ट आठवें देवलोक में जाते हैं। स्थिति बघन्य प्रत्येक पक्ष (दो पण्योपम से लेकर नौ पण्योपम तक) की, उत्कृष्ट २२ सागर की होती है। यदि आराधक हो तो उपरोक्त चार पदवियों में से कोई एक पदवी पाता है।

कपाय कुशील मरकर बघन्य पहले देवलोक में, उत्कृष्ट सर्षीसिद्ध विमान में जाता है। स्थिति बघन्य प्रत्येक पक्ष की, उत्कृष्ट ३३ सागर की होती है। यदि आराधक होवे तो पांच (इन्द्र, सामानिक, तायचीसग, (श्रायस्त्रिश) लोकपाल, अहमिन्द्र) पदवियों में से कोई एक पदवी पाता है।

निर्ग्रन्थ मरकर सर्षीसिद्ध में जाता है। स्थिति ३३ सागर की होती है। और एक अहमिन्द्र की पदवी पाता है।

उपरोक्त पांच नियंठा (पुलाक, षड्गुण, प्रतिसेवना कुशील, कपायकुशील, निर्ग्रन्थ) यदि * विराधक हों तो कोई पदवी नहीं पाते हैं, मामान्य दण होते हैं।

* पांच नियंठा विराधक की अपेक्षा 'भग्नपरेसु' यानी दूसरे ठिकानों में जायें हो सकते हैं देवा बतलाया गया है। इसमें सुलासा इस प्रकार है —

स्नातक मरकर मोक्ष में जाता है। स्नातक आराधक ही होता है, विराधक नहीं होता है।

पहले चार निषयठों ने पहले आपुण्य बोध किया हो तो भवनपति आदि ठिकानों में उत्पन्न हो सकते हैं अथवा इत्यादि की पदवी में पाकर अन्व वैमानिक देवों में उत्पन्न हो सकते हैं। कथायजुरील अमति सेवी होते हैं वे मूल गुण उत्तर गुण में दोष नहीं लगाते हैं। इसमें तीर्थंकर एवं तो बल्लभ्य कथायजुरील होते हैं तथा वे अन्वपतीत होते हैं इसलिये वे तो विराधक होते ही नहीं। सामान्य साधुओं में जो कथायजुरील होते हैं वे भी मूल गुण उत्तर गुण के विराधक नहीं होते। परन्तु कथाय के अन्व से परियानों की चारा में उत्तर बढ़ाव हमें संविद्यक हो सकते हैं। इस प्रकार कथायजुरील पहले आपुण्य का बोध हो जाने से तथा हमारे किये अनुसार विराधक हमें संवृत्त ठिकानों में उत्पन्न हो सकते हैं। निमन्व निषयठा निमन्व अथवा में तो विराधक हो ही नहीं सकता। हमके परियाम बहुबन्ध अन्वद्विवा होते हैं तथा वे अन्वअन्व अनुल्लभ्य ३३ नागरोपम की भावु वाले अनुत्तर विमान में ही उत्पन्न होते हैं दूसरे स्थान में नहीं। इसका अन्वत्तर स्थान में उत्पन्न होना इस प्रकार संभव है कि अन्वत्तर सेवी में जो निमन्व होते हैं वे अन्वत्तर सेवी की स्थिति पूरी होने पर स्थाने गुण स्थानों में जाते हैं तब निमन्व अथवा जोड़कर दूसरे निषयठों में जा सकते हैं और इस समय दूसरे ठिकानों की स्थिति बांध मन्त है। इन्हें मूल मन्व की अपेक्षा से निमन्व मान कर निमन्व का दूसरे स्थानों में जाना बताया गया है देखा जाय है। (एवं कथनी गन्व)

१५-संयमस्थान—अहा भगवान् ! पुस्तक कं क संयम
 न किन्तु हैं ? हे यौतम ! असख्याता हैं । इसी तरह वक्रुच,
 प्रसेवना कुशील और कपाय कुशील का कड दना चाहिये ।
 प्रिय और स्नातक के संयम स्थान एक है ।

इनकी अन्यायहुत्व इस प्रकार है—सब से छोड़े निर्ग्रन्थ
 र स्नातक के संयम स्थान क्योंकि इनका संयम स्थान एक

प्रश्न—पांचराशेर और छः समुद्रघात कपाय कुशील के होते हैं फिर
 ही अप्रतिषेबी—मूक गुण उत्तर गुण का अधिराजक कैसे कहा है ?

उत्तर—बीतरागः पेशोंके नीचे खीर आजाये तो उन्हें इरिबाबही बम्प
 ना कहा गया और सरागी को इस क्रिया से संपराय पंच डाना बत
 या है । क्रिया एकसी होते हुए भी मेघ का कारण यह है कि बीतराग
 परिणाम बहुत ऊँचे होते हैं । इसी प्रकार परिणामों की अप्रतिषे
 हता के कारण कपायकुशील को १ शरीर और ६ समुद्रघात होते
 हैं भी अप्रतिषेबी कहा गया है ।

● संयम—अर्थात् चारित्र्य की एक अंगुष्ठि की हीनाभिम्ता
 कारण होने वाले मेदों को संयमस्थान कहते हैं । वे असख्याता होते
 । उनमें प्रत्येक संयमस्थान के सर्वाकार प्रवेश गुणित (गुणा बर)
 वाकार प्रवेश प्रमाथ (अन्तानन्त) पर्याय (अरा) प्राप्त हैं । वे
 संयमस्थान पुस्तक के असख्याता होते हैं क्योंकि चारित्र्यमाहमीय का
 बोधम विचित्र होता है । इसी तरह वक्रुच प्रतिषेवना कुशील और
 कपायकुशील का भी कह देना चाहिये । कपाय का अभाव होने से
 निर्ग्रन्थ और स्नातक के एक ही संयम स्थान होता है ।

ही है। उससे पुलाक के सयमस्थान असंख्यात गुणा, उससे बहुर के संयमस्थान असंख्यात गुणा, उससे प्रतिसेवना कुशील के सयम स्थान असंख्यात गुणा, उससे कपायकुशील के सयम स्थान असंख्यात गुणा हैं।

१५—निकास द्वार * (संनिकर्ष द्वार)—अहो मगवान् ! पुलाक के छिदने चारिप्रपर्याप होते हैं ? हे गौतम ! अनन्त होते हैं। इसी तरह यावत् स्नातक तक यह दना चाहिये। अहो मगवान् ! एक पुलाक दूसरे पुलाक के चारिप्र पर्यापों की अपेक्षा हीन, अधिक, तुल्य होता है ? हे गौतम ! पुलाक पुलाक आपसमें — छद्दाय बढ़िया है। कपाय कुशील के साथ में भी छद्दाय बढ़िया है। बहुर, प्रतिसेवनाकुशील, निर्ग्रन्थ और स्नातक से अनन्तगुण हीन (अनन्तबे माग) है।

एक बहुर दूसरे बहुर के साथ में (आपस में) छद्दाय बढ़िया है, प्रतिसेवना कुशील और कपायकुशील से छद्दाय बढ़िया है पुलाक से अनन्त गुण अधिक है, निर्ग्रन्थ और

* चारिप्र की पर्यापों को निकर्ष कहते हैं। पुलाक आदि का अपने स्वभाव में पुलाक आदि के साथ संयोजन (मिश्रण) करना स्वभाव सनिध्य कहलाता है।

—अनन्त माग हीन असंख्यात माग हीन, संख्यात माग हीन, अनन्त गुण हीन असंख्यात गुण हीन संख्यात गुण हीन। इसको 'छद्दाय बढ़िया' कहते हैं। यह हीनता की अपेक्षा से छद्दाय बढ़िया है। इसी तरह 'वृद्धि' की अपेक्षा से भी छद्दाय बढ़िया यह वेद्य पादिये।

स्नातक से अनन्त गुण हीन है ।

प्रतिसेवना कुशील प्रतिभवना कुशील से छद्वाण बडिया है । बकुश से छद्वाण बडिया और कपाय कुशील से छद्वाण बडिया है । पुलाक से अनन्त गुण अधिक और निर्ग्रन्थ स्नातक से अनन्तगुण हीन है ।

एक कपाय कुशील दूसरे कपाय कुशील के साथ आपस में छद्वाण बडिया है, पुलाक, बकुश और प्रतिसेवना कुशील से छद्वाण बडिया है, निर्ग्रन्थ और स्नातक से अनन्तगुण हीन है ।

निर्ग्रन्थ और स्नातक आपस में तुल्य है । पुलाक, बकुश और कपाय कुशील और प्रतिसेवना कुशील से अनन्त गुण अधिक हैं ।

अल्प बहुत्व—सब से चाहे पुलाक और कपायकुशील के लघन्य चारित्र के पर्याय, उससे पुलाक के उत्कृष्ट चारित्र के पर्याय अनन्त गुणा, उससे बकुश और प्रतिसेवना कुशील के लघन्य चारित्र के पर्याय परस्पर तुल्य अनन्त गुणा, उससे बकुश के उत्कृष्ट चारित्र के पर्याय अनन्त गुणा, उससे प्रतिसेवना कुशील के उत्कृष्ट चारित्र के पर्याय अनन्त गुणा, उससे कपाय कुशील के उत्कृष्ट चारित्र के पर्याय अनन्त गुणा, उससे निर्ग्रन्थ और स्नातक के चारित्र के पर्याय परस्पर तुल्य अनन्त गुणा ।

१६ योग डार—अहो मगवान् ! पुलाक सयोगी होता है या अयोगी होता है ? हे गौतम ! सयोगी (मन योगी,

वचन योगी, काय योगी) होता है अयोगी नहीं होता है । इसी तरह बक्रुश, प्रतिसबना क्पाय कुशील और निर्ग्रन्थ का कद देना चाहिये । स्नातक सयोगी और अयोगी दोनों होता है ।

१७ उपयोग द्वार—अहो भगवान् ! पुलाक साकार (ज्ञान) उपयोग बाह्य हाता है या अनाकार (दर्शन) उपयोग बाह्य होता है ? हे गौतम ! साकार उपयोग बाह्य भी होता है और अनाकार उपयोग बाह्य भी होता है । इसी तरह बक्रुश, प्रतिसबना, क्पाय कुशील, निर्ग्रन्थ और स्नातक का कद देना चाहिये ।

१८ क्पाय द्वार—अहो भगवान् ! पुलाक सक्रमायी होता है या अक्रमायी होता है ? हे गौतम ! सक्रमायी होता है, उसमें काय, मान, माया, लोम ये चारों क्पाय पाये जाते हैं । इसी तरह बक्रुश और प्रतिसबना कुशील का कद देना चाहिये । क्पाय कुशील सक्रमायी होता है । उसमें ७ चार या तीन या दो या एक क्पाय पाये जाते हैं । निर्ग्रन्थ अक्रमायी (उपशान्त क्पायी या लीय क्पायी) होता है । स्नातक अक्रमायी

* उपशान्त अक्षी या उपशान्त अक्षी में अक्षय का उपशान्त या अक्षय ही लो लीय क्पाय पाये जाते हैं । मान का उपशान्त या अक्षय ही लो लो क्पाय पाये जाते हैं । अक्षय भाषा का उपशान्त या अक्षय होता है लो, सुख सम्पत्तय नामक वस्तु गुणत्वान में एक सम्पत्तय का लोम पाया जाता है ।

(चीय कपायी) होता है ।

१६—लेरपा द्वार—अहो भगवान् ! पुलाक लेरपा बास्ता होता है या लरपा रहित होता है ? हे गौतम ! पुलाक लेरपा बास्ता होता है, किन्तु लेरपा रहित नहीं होता है । उसमें तेजो लेरपा, पद्म लेरपा और शुक्ल लेरपा ये तीन विशुद्ध लेरपा होती हैं । इसी तरह पद्मशु और प्रतिसवना कुशील का भी कह देना चाहिये ।

कपायकुशील में × छहों लरपा पाई जाती है । निग्रन्थ में एक परम शुक्ल लेरपा पाई जाती है । स्नातक सलेशी भी हाता है और अलेशी भी हाता है । यदि सलेशी होता है तो एक * परम शुक्ल पाई जाती है ।

२ —परिणाम—अहो भगवान् ! पुलाक में कौन सा

× बहों जा ज्ञः लेरपा पतार्न हैं वे द्रव्य लेरपा की अपेक्षा से हैं ।

भगवति शतक १ बरदा १ में प्रमत्त अममत्त चापु में पहली चीज लेरपा का निपच क्रिया दे और टीका में स्पष्टीकरण दिया है कि कहीं कहीं चापुओं के छ लेरपा हाने का जो उल्लेख है वह द्रव्य लेरपा की अपेक्षा से समझना चाहिये ।

* जब जीव में शुक्लध्यान का तीसरा मेरू पाया जाता है, उस समय परमशुक्ल लेरपा हाती है, बाकी समय शुक्ल लेरपा होती है किन्तु वह दूसरे जीवों की शुक्ललेरपा की अपेक्षा से परम शुक्ल लेरपा ही होती है ।

परिणाम होता है ? + हीयमान, बद्धमान या अवहृिया (अवस्थित) ? हे गौतम ! उपरोक्त तीनों परिणाम पाये जाते हैं । इसी तरह बद्धमान, प्रतिसबना कुशील और कषाय कुशील में भी तीनों परिणाम पाये जाते हैं । हीयमान बद्धमान की स्थिति अथवा एक समय की, उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की होती है । अवहृिया (अवस्थित) की स्थिति अथवा एक समय की, उत्कृष्ट ७ समय की होती है । निर्णय में ६ बद्धमान (बद्धमाण) और अवहृिया ये दो परिणाम पाये जाते हैं । बद्धमान की स्थिति अथवा उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की होती है । अवहृिया की

+ जब पुलाक के परिणाम बढ़ते हो और कषाय के द्वारा बाधित होते हो तब समय बद्ध एकारि मन्त्र तब बद्धमान परिणामका अनुभव करता है । इसप्रकार पुलाक के बद्धमान परिणाम की स्थिति अथवा एक समय और उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की होती है । इसी तरह बद्धमान प्रतिसबना कुशील और कषायकुशील के विषय में ज्ञान ज्ञाना आदि विस्तृत बद्धमान आदि में अथवा एक समय बद्धमान परिणाम मरण की अपेक्षा भी अधिक हो सकता है । पुलाकपत्र में मरण नहीं होता है इसलिए पुलाक में मरण की अपेक्षा एक समय अधिक नहीं होता है । मरण के समय में पुलाक कषायकुशील आदि रूप से परिणत होता है । पुलाक का ज्ञान मरण कहा गया है वह मृतमान (गये ज्ञान या मन्त्रिय ज्ञान) की अपेक्षा से ज्ञाना आदिने ।

॥ निम्न में हीयमान परिणाम नहीं होता है । यदि कषाय परिणामों की प्राप्ति हो तो वह कषायकुशील कहा जाता है ।

स्थिति अघन्य — एक समय की उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की होती है ।

स्नातक में वर्द्धमान और अवष्टिया ये दो परिणाम पाये जाते हैं । * वर्द्धमान की स्थिति अघन्य उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की होती है और अवष्टिया की स्थिति अघन्य अन्तर्मुहूर्त की, उत्कृष्ट देश ऊणी करोड़ पूर्व की होती है ।

— निम्न न्य अघन्य और उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त तक बय मान परिणाम वाला होता है । जब उसे केवलज्ञान हो जाता है तब उसके परिणामान्तर (दूसरा परिणाम) हो जाता है । निम्न न्य का मरत्य अवष्टिद्धा परिणाम में होता है । इसलिये उसके अवष्टिद्धा परिणाम की स्थिति एक समय की घटित हो सकती है ।

* स्नातक अघन्य और उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त तक बय मान परिणामवाला होता है । क्योंकि शरीरी अवस्था में बय मान परिणाम अन्तर्मुहूर्त तक होता है । स्नातक के अवष्टिद्धा परिणामके समय भी अघन्य अन्तर्मुहूर्त का होता है इसका कारण यह है कि केवलज्ञान उत्पन्न होने के बाद अन्तर्मुहूर्त तक अवष्टिद्धा (अवस्थित) परिणाम वाला रहकर शरीरी अवस्था को स्वीकार करता है इस अपेक्षा से अवष्टिद्धा परिणाम का समय अघन्य अन्तर्मुहूर्त का समझना चाहिये । अवष्टिद्धा परिणाम की उत्कृष्ट स्थिति देश ऊणी करोड़ पूर्व की होती है । इसका कारण यह है कि करोड़ पूर्व की आयुष्य काळ पुरुष को जन्मसे अघन्य भी वर्ष बीतने पर केवलज्ञान उत्पन्न हो । इस कारण से भी वर्ष कम करोड़ पूर्व वर्ष तक अवष्टिद्धा परिणाम वाला होकर विचरता है । फिर शरीरी अवस्था (चौदहवें गुहस्थान) में 'बय मान' परिणाम वाला होता है ।

२० बन्ध द्वार— अहो मगवान् ! पुलाक में कितन कर्मों का बन्ध होता है ? हे गौतम ! ० आयुष्य को छोड़कर बाकी ७ कर्मों का बन्ध होता है । बहुरूप और प्रतिसवना कुशील में ७ या ८ कर्मों का बन्ध होता है । — कषाय कुशील में ७ या ८ या ६ कर्मों का बन्ध होता है । साठ का बन्ध होता है तो आयुष्य को छोड़ कर बाकी साठ का होता है । छह का बन्ध होता है तो आयुष्य और मोहनीय को छोड़कर बाकी छह कर्मों का बन्ध होता है ।

= निर्गन्ध में एक साठा वेदनीय का बन्ध होता है । × स्नातक में बन्ध होता भी है और नहीं भी हाता है । यदि बन्ध होता है तो एक साठा वेदनीय का बन्ध होता है ।

० पुलाक अवस्था में आयुष्य का बन्ध नहीं होता है क्योंकि उसके आयुष्य बन्ध बोध अभ्यवसाय (परिग्राम) नहीं होते हैं ।

— कषाय इरीसि सूक्ष्म सम्पराज गुणत्वानमें आयुष्य यही बांधता है क्योंकि आयुष्य का बन्ध अप्रमत्त गुणत्वानक तक ही होता है । बाहर कषाय के बन्ध का अभाव ज्ञान सं माहनीय का भी यही बांधता है । इसलिए आयुष्य और माहनीय के सिवाय ६ कर्मों को बांधता है ।

— निग्रन्ध बोग निमित्तक एक साठा वेदनीय कर्म बांधता है क्योंकि कर्म बन्ध के कारणों में से उसके चिन्हें धाग का ही बन्ध था है ।

× स्नातक अयोगी (चौदहवें) गुणत्वान में अवन्धक होता है । क्योंकि उस गुणत्वान में बन्ध हेतुओं का अभाव है । सयोगी अवस्था में स्नातक बन्धक होता है और साठा वेदनीय का बन्ध करता है ।

२२—वेद द्वार—अहो मगवान् ! पुत्रोक्तिं कितन कर्मों को वेदता है ? हे गौतम ! आठ ही कर्मों को वेदता है । इसी तरह बहुर्य, प्रतिसेवना कुशील और कपाय कुशील आठ ही कर्मों को वेदते हैं । निर्ग्रन्थ सात कर्मों को (मोहनीय वर्व कर) वेदता है । स्नातक चार अघाती (वेदनीय, आयुष्य, नाम, गोत्र) कर्मों को वेदता है ।

१ २३—उदीरणा द्वार—अहो मगवान् ! पुत्रोक्तिं कितने कर्मों की उदीरणा करता है ? हे गौतम ! छह कर्मों की (० आयुष्य और वेदनीय कर्मों को छोड़कर) उदीरणा करता है । बहुर्य और प्रतिसेवना कुशील सात या आठ या छह कर्मों की उदीरणा करते हैं । कपायकुशील सात या आठ या छह या पांच कर्मों (आयुष्य, वेदनीय और मोहनीय का छोड़कर) की उदीरणा करता है । निर्ग्रन्थ पांच या दो (नाम और गोत्र) कर्मों की उदीरणा करता है । स्नातक — दो (नाम और गोत्र)

० पुत्रोक्तिं आयुष्य और वेदनीय कर्म की उदीरणा नहीं करता है ।

५ क्योंकि उसके इस प्रकार के अध्ययनाय स्नातक नहीं होते हैं किन्तु वह पहले उदीरणा करके फिर पुत्रोक्ति को प्राप्त होता है । इसी प्रकार बहुर्यादि के विषय में सप्रमन्थ आदिसे विन विन कर्मप्रकृतियों की वह उदीरणा नहीं करता है, जब २ कर्म प्रकृतियों की उदीरणा वह पहले करके फिर बहुर्यादिपद्ये को प्राप्त होता है ।

१ — स्नातक संयोगी अवस्था में नाम और गोत्र कर्म की उदीरणा करती है । अर्थात् और वेदनीय की उदीरणा तो वह पहले कर चुका है, फिर स्नातकपद्ये को प्राप्त होता है ।

कर्मों की उदीरणा करता है या उदीरणा नहीं करता है ।

२४—उपसर्गग्रहण (उपसर्ग हान) द्वार—अहो मग
 वान् ! पुत्राह पुत्राहयस्ते को त्यागता हुआ किसको स्वीकार
 करता है ? हे गौतम ! पुत्राहयस्ते को त्यागता हुआ दो स्थानों
 में जाता है—कषाय कुशील में या असंयम में । बकुश्र
 बकुश्रपथ का छोड़ता हुआ चार स्थानों में जाता है—प्रतिष
 वना कुशील में, या कषाय कुशील में, या संयमासंयम में या
 असंयम में । प्रतिषवना कुशील प्रतिषवना कुशीलपथे को
 छोड़ता हुआ चार स्थानों में जाता है—बकुश्र में या कषाय
 कुशील में या असंयम में या संयमासंयम में । कषायकुशील
 कषाय कुशीलपथे को छोड़ता हुआ छह स्थानों में जाता है—
 पुत्राह, बकुश्र, प्रतिषवनाकुशील, निर्ग्रन्थ, असंयम, संयमा-
 संयम । * निर्ग्रन्थ निर्ग्रन्थपथे को छोड़ता हुआ तीन स्थानों
 में जाता है—कषायकुशील, स्नातक, असंयम ।

स्नातक स्नातकपथे को छोड़ता हुआ सिद्धगति (मोक्ष)

* उपसर्ग निर्ग्रन्थ उपसर्ग अर्थात् सं पढ़ता हुआ कषाय कुशील होता
 है । यदि उपसर्ग अर्थात् के गिरते पर मरणा हो जाए तो दोनों में उत्पन्न
 होता हुआ असंयम होता है देशविरति नहीं होता क्योंकि दोनों में देश
 विरतिपथा नहीं है । यद्यपि अर्थात् से पढ़ कर देशविरति भी होता है
 तथापि अर्थात् नहीं कर्म नहीं किया गया है क्योंकि अर्थात् से गिरते
 ही दुर्गम देशविरति नहीं होता है वरन्तु कषायकुशील होकर फिर पीछे
 देशविरति होता है ।

को प्राप्त होता है ।

२५—संज्ञा द्वार—अहो मगवान् ! क्या पुलाक सम्भोषण (आहारादि की अभिज्ञापा वाला) है या न सम्भोषण (आहारादि में आसक्ति रहित) है ? हे गौतम ! — नो सम्भोषण है । इसी तरह निर्ग्रन्थ और स्नातक भी नो सम्भोषण हैं ।

बहुधा प्रतिसवना कुशील और कपाय कुशील सम्भोषण, नो सम्भोषण—भी होते हैं । सम्भोषण हाथ हैं तो चारों ही (आहार संज्ञा, मय संज्ञा, मैथुन संज्ञा, परिग्रह संज्ञा) संज्ञा पाई जाती हैं ।

२६—आहार द्वार—अहो मगवान् ! पुलाक आहारक होता है या अनाहारक ? हे गौतम ! पुलाक क आहारक होता

—जो आहारादि की अभिज्ञापा वाला हो उसे सम्भोषण कहते हैं । जो आहारादिका उपभोग करते हुए भी उसमें आसक्तिरहित हो उसे नोसम्भोषण कहते हैं । आहारादि के विषय में आसक्ति रहित होन से पुलाक, निर्ग्रन्थ और स्नातक नोसम्भोषण होते हैं । राका निर्ग्रन्थ और स्नातक बीतरागी होमे के कारण नोसम्भोषण होते हैं किन्तु पुलाक तो चरामी है वह नोसम्भोषण कैसे हो सकता है ?

समाधान—सराग अवरथा में आसक्ति रहित पणा सर्वथा नहीं होता है वह बात नहीं है क्योंकि बहुरादि सराग होते हुए भी मिश्रण होते हैं पंचा कहा गया है ।

● पुलाक से लेकर निर्ग्रन्थ तक मुनियों को विमदगति भादि का कारण नहीं जाने स ये अनाहारक नहीं होते किन्तु आहारक ही होते हैं ।

है। इसी तरह बकुश, प्रतिमचना कुशील, कृपाय कुशील और निर्वन्ध भी आहारक होते हैं।—स्नातक आहारक भी होता है और अनाहारक भी होता है।

२७-मय द्वार—अहो भगवान् ! पुष्पाक कितने मय करता है ? हे गौतम ! ७ अथर्व एक मय और उरुहृष्ट तीन मय (मनुष्य के) करता है। इसी तरह निर्वन्ध का कद दना प्राणिय ।

× बकुश, प्रतिसेवना कुशील और कृपाय कुशील अथर्व

— स्नातक कवलीसमुद्राय के तीसरे चौथे और पाँचवें समय में तथा अपोगी अवस्था में अन्वहारक होता है बाकी समय में आहारक होता है।

७ अथर्वतः एक मय में पुष्पाक हाकर कृपाय कुशील तथा अथर्व किसी का एकवार या अन्तक बार कभी मय में या अन्य मय में प्राप्त करके माय जाता है। उरुहृष्ट वैशाखिण्य से अन्तरिक्ष मनुष्य में तीन मय तक पुष्पाकपथा प्राप्त करता है।

× कोई एक मय में बकुशपथा और कृपायकुशीलपथा प्राप्त करके मोक्ष जाता है और कोई एक मय में बकुशपथा प्राप्त करके भवान्तर में बकुशपथा प्राप्त किये बिना ही मोक्ष जाता है, इसलिये बकुश का अथर्व एक मय कहा गया है। उरुहृष्ट आठ मय कहे गये हैं, इसका कारण यह है कि उरुहृष्ट आठ मय तक आरिषकी प्राणि होती है। उनमें से कोई दो आठ मय बकुशपथा द्वारा और अन्तरिक्ष मय कृपाय सहित बकुशपथा द्वारा पूर्ण करता है और कोई दो हरेक मय प्रतिसेवना कुशीलपथा आदिसे पुष्प बकुशपथासे पूर्ण करता है।

एक मन्त्र, उत्कृष्ट = मन्त्र करते हैं। स्नातक उसी मन्त्र में मोक्ष
आता है।

२८—आर्क्य द्वारा—अहो भगवान् ! पुलाक एक मन्त्र में
कितने बार आता है ? हे गौतम ! एक मन्त्र में अघन्य × एक
बार, उत्कृष्ट तीन बार आता है। बहुत मन्त्र आसरी अघन्य
दो बार, उत्कृष्ट सात बार आता है।

बहुश, प्रतिषेधना कुशील और कपायकुशील एक मन्त्र
आसरी अघन्य एक बार, —उत्कृष्ट प्रत्येक सौ बार आता
है। बहुत मन्त्र आसरी अघन्य दो बार, उत्कृष्ट प्रत्येक हजार
बार आता है।

× यहाँ चारित्र्य के परित्याग को आर्क्य कहा है। पुलाक को
एक मन्त्र में अघन्य एक बार उत्कृष्ट तीन बार आर्क्य होता है।

पुलाक एक मन्त्र में एक और अघन्य मन्त्र में दूसरा इस तरह
अनेक मन्त्र आसरी अघन्यतः दो बार आता है और उत्कृष्ट सात
बार आता है। पुलाकपक्षा उत्कृष्ट तीन मन्त्र में आता है, इनमें से
एक मन्त्र में उत्कृष्ट तीन बार आता है। प्रथम मन्त्र में एक बार आता
है और बाकी दो मन्त्रों में तीन तीन बार आता है। इस तरह से
सात बार आता है।

—बहुश के उत्कृष्ट आठ मन्त्र होते हैं। उनमें हरेक मन्त्र में
उत्कृष्ट प्रत्येक सौ बार आता है तथा आठ मन्त्र में ७२० (६०० ×
१२ = ७२००) बार आता है। इस प्रकार अनेक मन्त्र आसरी बहुश
प्रत्येक हजार बार आता है।

का उत्कृष्ट अन्तः काष्ठ का होता है। क्षेत्र की अपेक्षा क्षेत्रों के अर्द्ध पुद्गल परावर्तन का होता है। इसी तरह बकुल, प्रति सेवना कृषीस, कुराय कृषीस और निर्ग्रन्थ का कष्ट देना चाहिये। स्नातक का अन्तर नहीं होता है।

अनेक जीव आसरी पुस्तक का अन्तर अथवा एक समय का उत्कृष्ट संख्यात वर्षों का होता है। बकुल, प्रतिसेवना कृषीस, कुराय कृषीस और स्नातक का अन्तर नहीं होता है। निर्ग्रन्थ का अथवा एक समय का उत्कृष्ट अथवा महीनों का होता है।

३१-समुद्रपात द्वार—अहो मगवान् ! पुस्तक में कियनी समुद्रपात होती ? हे गौतम ! =तीन समुद्रपात (वेदना समुद्र

का काल से अन्तः उत्सर्पिणी अथवा उत्सर्पिणी का क्षेत्र से क्षेत्रों के अर्द्ध पुद्गलपरावर्तन का। मगवती सूत्र का बोधों के चौबे भाग में बाँटा मगर १ २ में पुद्गलपरावर्तन के अर्द्ध भागों का वर्णन है। अन्तःसूत्र क्षेत्र पुद्गलपरावर्तन का स्वरूप बताया है। यहाँ उत्सर्पिणी सूत्र क्षेत्र पुद्गलपरावर्तन से अन्तःसूत्र है।

—पुस्तक में संश्लेषण कथा का अर्थ होता है इसलिये कथाय समुद्रपात का अर्थ है।

अथवा पुस्तक में अर्थ नहीं होता है। अथवा सारवाणिक समुद्रपात होती है। इसका कारण यह है कि सारवाणिक समुद्रपात से अन्तःसूत्र होने के बाद अन्तःसूत्रादि परिवार में अर्थ का अर्थ होता है।

गत, कषाय समुद्घात, मारकान्तिक समुद्घात) होती है।
 कुष्ठ और प्रतिसर्बनाकुशील में पांच समुद्घात (आहारक
 समुद्घात और कषली समुद्घात को छोड़ कर) होती है।
 कषायकुशील में छह समुद्घात (कषली समुद्घात को छोड़
 कर) होती है। निर्ग्रन्थ में समुद्घात नहीं होती है। स्नातक
 में एक केवलिसमुद्घात पाई जाती है।

३२-चेयद्धार-अहो भगवान् ! पुलाक लोक के सस्य्यातवें
 भाग में, असंख्यातवें भाग में, बहुत सख्यातवें भागों में, बहुत
 असख्यातवें भागों में या सारे लोक में होता है ? हे गौतम !
 लोक के असख्यातवें भाग में होता है श्रेय प्रार बोलों में
 नहीं होता। इसी तरह पकुष्ठ, कुशील और निर्ग्रन्थ का कह
 देना चाहिए। * स्नातक लोक के असंख्यातवें भाग में होता
 है, असंख्याता भागों में होता है तथा सम्पूर्ण लोक
 में होता है।

३३-स्पर्शनाधार-अहो भगवान् ! पुलाक लोक के
 सख्यातवें भाग को, असंख्यातवें भाग को, बहुत से सख्यातवें

* कषलीसमुद्घात के समय जब स्नातक शरीरस्थ होता है
 अथवा दबड़ कषाट अथवा में हाता है तब लोक के असंख्यातवें
 भाग में रहता है। मग्यान अथवा में वह लोक के बहुत भाग को
 व्याप्त कर लेता है और छोटा भाग अव्याप्त रहता है इस निय
 लोक के असंख्याता भागों में रहता है और जब सम्पूर्ण लोक व्याप्त
 कर लेता है तब वह सम्पूर्ण लोक में रहता है।

भागों को, बहुत से असंख्यातवर्षे भाग को या सारे लोक को स्पर्शता है ? हे गौतम ! लोक क असंख्यातवर्षे भाग को स्पर्शता है शय चार सोलों को नहीं स्पर्शता । इसी तरह बहुश, प्रतिषेवना कुशील कपाय कुशील, और निर्ग्रन्थ का कद देना चाहिए । स्नातक लोक क असंख्यातवर्षे भाग को, लोक के असंख्याता भागों का तथा सम्पूर्ण लोक को स्पर्शता है ।

३४—मासद्वार—अहो मगवान् ! पुलाक किस मास में होता है ? हे गौतम ! चायापश्मिक मास में होता है । इसी तरह बहुश और प्रतिषेवना कुशील, कपाय कुशील का कद देना चाहिए । निर्ग्रन्थ औपशमिक मास में अथवा चायिक मास में होता है । स्नातक चायिक मास में होता है ।

३५—परिमाणद्वार—अहो मगवान् ! एक समय में कितने पुलाक हाव हैं ? हे गौतम ! प्रतिपद्यमान (वर्तमान काल में पुलाकपक्ष को प्राप्त होत हुए) आसरी कदापि होत हैं, कदापि नहीं होते हैं । यदि होत हैं तो अथन्य १-२-३, उत्कृष्ट प्रत्येक सौ । (दो सौ से लेकर नौ सौ तक) होते हैं । पूर्व प्रतिपद्य (जो पहले पुलाकपक्ष को प्राप्त हुए थे) आसरी कदापि होत हैं, कदापि नहीं हाते हैं, यदि होत है तो अथन्य १-२-३, उत्कृष्ट प्रत्येक हजार होते हैं ।

बहुश, और प्रतिषेवना कुशील वर्तमान आसरी कदापि होते हैं, कदापि नहीं हात हैं । यदि होते हैं तो अथन्य १-२-३, उत्कृष्ट प्रत्येक सौ । भूतकाल आसरी नियमा प्रत्येक

सौ करोड़ । कृपाय कुशील वर्तमान आसरी कदाचित् हाते हैं, कदाचित् नहीं होत है । यदि होते हैं तो अघन्य १-२-३, उत्कृष्ट प्रत्यक हजार । भूतकाल आसरी नियमा * प्रत्येक हजार करोड़ होते हैं ।

निर्ग्रन्थ वर्तमान आसरी कदाचित् होते हैं और कदाचित् नहीं होते हैं । यदि हाते हैं तो अघन्य १-२-३, उत्कृष्ट १६२ (सुपक श्रेणि क १०८, उपद्रम श्रेणि बाल ५४=१६२) होत है । भूतकाल आसरी कदाचित् होते हैं और कदाचित् नहीं हात है । यदि होत है तो अघन्य १-२-३, उत्कृष्ट प्रत्यक सौ होत है ।

स्नातक वर्तमान आसरी कदाचित् हात हैं और कदाचित् नहीं हात है । यदि हात हैं तो अघन्य १-२-३, उत्कृष्ट १०८ हाते हैं भूतकाल आसरी नियमा प्रत्यक करोड़ होते हैं ।

३६-अल्पबहुत्वद्वार-१-सबसे याद निर्ग्रन्थ, (प्रत्यक

सब संघों का संख्या प्रत्यक हजार कराड़ (दस हजार कराड़ सौ हजार कराड़ तक) हाती है । किन्तु यहाँ तो कृपाय कुशीलों की संख्या प्रत्यक हजार कराड़ पताही गई है । वह कैसे पटित होगी ? इसका उत्तर यह है कि कृपाय कुशील का परिमाण या प्रत्यक हजार करोड़ कदा है वह दो हजार करोड़ या तीन हजार कराड़ समा चाहिए । इस संख्या में पुनाक आदि की संख्या मिला इन पर भी सब संघों की संख्या सौ हजार करोड़ स अधिक नहीं होगी ।

सौ पाये जाते हैं), २-उसमें पुलाक सम्पातगुणा (प्रत्येक हजार पाये जाते हैं), ३-उसमें स्नातक सम्पातगुणा (प्रत्येक करोड़ पाये जाते हैं), ४-उसमें बहुश्रुत सम्पातगुणा (प्रत्येक सौ करोड़ पाये जाते हैं), ५-उसमें प्रतिसेवना कृशील सम्पातगुणा (० प्रत्येक सौ करोड़ पाये जाते हैं) । ६-उसमें कृपायकृशील सम्पातगुणा (प्रत्येक हजार करोड़ पाये जाते हैं)

सर्वं मति ! सर्वं मने ॥

शोकदा न० १८७

श्री मगधती राज क २५ वें शतक के ७ वें उद्देश्य में 'सञ्जय (समय)' का शोकदा असता है सो कहते हैं—

छठ उद्देश्य में निर्यन्ता में ३६ शर कहे गये हैं, वे ही ३६ शर यहाँ 'सञ्जय' में भी होते हैं ।

१ प्रज्ञापना शर—बड़ो मगधान् । चारित्र (समय)
 कितने प्रकार के कहे गये हैं ? हे गीतम् ! पाँच प्रकार के कहे

० बहुश्रुत और प्रतिसेवना कृशील का परिचय प्रत्येक सौ करोड़ कहा गया है तो बहुश्रुत से प्रतिसेवना कृशील सम्पातगुणा कैसे हुआ ? इनका उत्तर यह है कि बहुश्रुत में जो 'प्रत्येक सौ करोड़' कहा गया है उसका मतलब था सौ करोड़ या तीन सौ करोड़ केवल चारित्र । और प्रतिसेवनाकृशील में जो 'प्रत्येक सौ करोड़' कहा गया है उसका मतलब चार सौ करोड़ पाँच सौ करोड़ अथवा सौ करोड़ शरवादि है ।

गये हैं— १ सामायिक चारित्र, २ छेदोपस्थापनीय चारित्र, ३ परिहार विद्युद्धि चारित्र, ४ सूक्ष्म सम्पराय चारित्र, ५ यथासुपात चारित्र ।

सामायिक चारित्र के दो भेद हैं—इचरिय (इस्वर कालिक) और आनकहिय (यावत्कथिक) । इस्वर अर्थात् अन्य काल के चारित्र को इस्वरकालिक चारित्र कहते हैं । पहले और अन्तिम तीर्थंकर भगवान् के तीर्थमें जब तक शिष्य में महाव्रत का आरोपण नहीं किया जाता तब तक उस शिष्य के अन्य काल का सामायिक चारित्र होता है । यह अथन्य ७ दिन, मध्यम चार महीने और उत्कृष्ट छह महीने का होता है ।

यावत्कथिक सामायिक चारित्र यावज्जीवन के लिए होता है । यह बीच के धार्मिक तीर्थंकरों के समय में, महाविदेह क्षेत्र में और सब तीर्थंकरों के छत्रस्य अवस्था में पाया जाता है ।

जिस चारित्र में पूर्व दीक्षा पर्याय का छेद कर महाव्रतों का आरोपण किया जाता है उस छेदोपस्थापनीय चारित्र कहते हैं । यह चारित्र मरुत, ऐरावत क्षेत्र के पहले और अन्तिम तीर्थंकरों के तीर्थ में होता है । इसके दो भेद हैं—साविचार और निरविचार । पहले और अन्तिम तीर्थंकर के तीर्थ में किसी साधु की दीक्षापर्याय का छेद किया जाय या नही दीक्षा दी जाय उसे साविचार छेदोपस्थापनीय चारित्र कहते हैं । इस्वर सामायिक चारित्र वाले शिष्य को जब पक्षी दीक्षा दी जाय तथा

वश्यमें तीर्थंकर के साधु चौबीसमें तीर्थंकर क शासन में आवें तनक
 चारित्र को निरतिचार छदापस्थापनीय चारित्र करत हैं ।

बिस चारित्र में परिहार तप क्रिया चाप उस परिहार
 बिशुद्धि चारित्र करत हैं । नौ साधुओं का गण परिहार तप
 अङ्गीकार करता है । जैसे नौ व्यक्ति नौ नौ वर्ष की उम्रमें दीया
 से, बीस वर्ष तक गुरु महाराज क पास ज्ञान पढ़े, अपन्य नवम
 पूर्व की तीसरी आचारवस्तु (आचार वस्तु), और उच्छुष्ट बुद्ध
 कम इस पूर्व का ज्ञान पढ़े, ऐसे नौ साधु गुरुमहाराज की आज्ञा
 लेकर परिहार बिशुद्धि चारित्र अङ्गीकार करत हैं । उनमेंसे पहले
 छह महीन तक चार साधु तपस्या करत हैं चार साधु बयावच
 करत हैं और एक साधु व्याख्यान दता है । दूसरी छमाही में
 तपस्या करने वाले साधु बयावच करत हैं और बयावच करने
 वाले साधु तपस्या करत हैं । व्याख्यान देनेवाला साधु
 व्याख्यान दता है । तीसरी छमाही में व्याख्यान देने वाला
 साधु तपस्या करता है । बाकी आठ साधुओं में से एक साधु
 व्याख्यान दता है, शेष सात साधु बयावच करत हैं । द्वितीय
 षष्ठ में अपन्य एक उपवास, मध्यम व्रता (दो उपवास)
 और उच्छुष्ट व्रता (तीन उपवास) तप करत हैं । शीत काल
 में अपन्य व्रता, मध्यम वेडा और उच्छुष्ट चौला (चार
 उपवास) करत हैं । वर्षा काल में अपन्य वेडा, मध्यम चौला
 और उच्छुष्ट पचासा (पाँच उपवास) करत हैं । पारखे में
 आर्षविस करत हैं । इस तरह अठारह महीनों में इस परिहार

तप का कल्प पूर्ण होता है। परिहार तप पूरा होने पर व साधु या तो इमी कल्प को फिर आरम्भ करते हैं या मिन कल्प धारण कर लेते हैं या वापिस गच्छ में आजाते हैं। यह धारित्र छेदोपस्थापनीय धारित्र वालों क ही होता है, दूसरों क नहीं होता। इसके दो भेद हैं—निम्बिसमाणण (निर्विश मान) और निम्बिडुकाणण (निर्विष्टकायिक)। जो साधु तप करत हैं, उन्हें निम्बिसमाणण कहते हैं और जो साधु तप कर चुक हों उन्हें निम्बिडुकाणण कहत हैं।

मिम धारित्र में सूक्ष्मसम्पराय अर्थात् सज्वलन लोभ का सूक्ष्म अंश रहता है उसे सूक्ष्म सम्पराय धारित्र कहते हैं। इसके दो भेद हैं—विशुद्धयमान और संक्लियमान। अपक भ्रेणि और उपशमभ्रेणि पर चढ़ते हुए साधु क परिणाम उत्तरो पर शुद्ध रहने से उनका सूक्ष्मसम्पराय धारित्र विशुद्धयमान कहलाता है। उपशमभ्रेणि स गिरत हुए साधु के परिणाम सक्लेश युक्त होते हैं। इसलिए उनका सूक्ष्मसम्पराय धारित्र संक्लियमान कहलाता है।

सर्वथा कषाय का उदय न होने से अविचार रहित धारित्र को यथास्थात धारित्र कहते हैं, इसके दो भेद हैं—उपशान्त मोह भीतराग (प्रतिपाती) और भीषमोह भीतराग (अप्रतिपाती)। भीषम मोह भीतराग के दो भेद हैं—दुषस्य और केवली। कवली के दो भेद—सयोगी केवली और अयोगी केवली।

२-वद द्वार-अहो भगवान् ! सामायिक धारित्र वाला

सवेदी होता है या अवेदी होता है ? हे गौतम । * सवेदी होता है अथवा अवेदी होता है । सवेदी होता है तो तीन वेद बाला होता है । अवेदी हो तो उपशान्तवेदी या शीघ्रवेदी होता है । इसी तरह छन्दोपस्थापनीय चारित्र बाला कद्र देना चाहिए ।

परिहार विद्युद्धि चारित्र बाला सवेदी होता है । उसमें दो वेद पाये जाते हैं—पुरुष वेद और पुरुष नपुंसक वेद (कृत्रिमनपुंसक) ।

सूक्ष्मसम्पराय चारित्र बाला और यथास्थित चारित्र बाला × अवेदी होता है ।

३ रागद्वार—अहो मगवान् ! सामायिक चारित्र बाला सरागी होता है या शीतरागी होता है ? हे गौतम । सरागी होता है । इसी तरह छन्दोपस्थापनीय, परिहार विद्युद्धि और सूक्ष्म सम्पराय चारित्र बाले सरागी होते हैं । (यथास्थित चारित्र बाला शीतरागी होता है (उपशान्त कृपाय शीतरागी या शीघ्र कृपाय शीतरागी) ।

* मन्त्रमं गुणस्वाम तक सामायिक चारित्र होता है । मन्त्रमं गुणस्वाम में वेद का उपराम या अय होता है । वहाँ सामायिक चारित्र बाला अवेदी होता है । यन्त्रमं से परकेके गुणस्वामों में सवेदी होता है । यदि सवेदी होता है तो तीन वेद बाला होता है और यदि अवेदी होता है तो उपशान्त वेदी या शीघ्र वेदी होता है ।

× अवेदी—उपशान्त वेदी अथवा शीघ्रवेदी होता है ।

४-कल्पद्वार-अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र वाले में त कल्प पाये जाते हैं ? हे गौतम ! * पांच कल्प पाये हैं । छेदोपस्थापनीय और परिहार विद्युद्धि चारित्र वाले तीन कल्प पाये जाते हैं-स्थित कल्प, जिन कल्प और रकल्प । छद्म सम्पराय और यथाख्यात चारित्र वाले तीन कल्प पाये जाते हैं-स्थित कल्प, अस्थितकल्प, तीव्र ।

५-निर्यंठा द्वार (निर्ग्रन्थ द्वार)-अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र वाले में कितने नियंठा (निर्ग्रन्थ) पाये हैं ? हे गौतम ! चार निर्यंठा पाये जाते हैं—पुलाक, श्या, प्रतिषेधनाकुशील और कषाय कुशील । इसी तरह छेदोपस्थापनीय चारित्र में भी कह देना चाहिए । परिहार विद्युद्धि और छद्मसम्पराय में एक निर्यंठा कषायकुशील पाया जाता है । यथाख्यात चारित्र में दो निर्यंठा पाये जाते हैं—निर्ग्रन्थ और स्नातक ।

६-प्रतिषेधना द्वार-अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र

* कल्प पांच हैं-१ स्थित कल्प, २ अस्थित कल्प, ३ जिन कल्प

४-रथनिरकल्प, ५-कल्पातीव ।

× बीच के पाईस तीर्थंकरों के बीच में और महाबिदेह क्षेत्र के तीर्थंकरों के तीर्थ में अस्थित कल्प होता है । वहाँ छेदोपस्थापनीय चारित्र नहीं होता है । इसलिये छेदोपस्थापनीय और परिहारविद्युद्धि चारित्र वाले में अस्थित कल्प नहीं होता है ।

बाला प्रतिसर्षी (चारित्र में दोष लगाने वाला) हो
 या अप्रतिसर्षी (चारित्र में दोष नहीं लगाने वाला)
 है ? हे गौतम ! प्रतिसर्षी भी होता है और अप्रतिसर्षी
 होता है । यदि प्रतिसर्षी होता है तो मूलगुण और उपाय
 दोनों में दोष लगाने वाला होता है । अप्रतिसर्षी होता है तो
 दोष नहीं लगाता है । इसी तरह छेदोपस्थापनीय चारित्र
 भी कह देना चाहिए । परिहार विद्युद्धि चारित्र, स्रष्टमसम्पराय
 चारित्र और यथास्थाव चारित्र वाले अप्रतिसर्षी होते हैं ।

७-ज्ञान द्वार-अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र वाले
 में कितने ज्ञान होते हैं ? हे गौतम ! दो या तीन या चार
 ज्ञान होते हैं । इसी तरह छेदोपस्थापनीय परिहार विद्युद्धि और
 स्रष्टमसम्पराय चारित्र वाले भी दो या तीन या चार ज्ञान
 वाले होते हैं । यथास्थाव चारित्र वाला दो या तीन या चार
 अथवा कवलज्ञान वाला होता है ।

८-भुतद्वार-अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र वाले
 कितना भुत (ज्ञान) पड़ता (मग्नता) है ? हे गौतम ! स्रष्टम
 आठ प्रवचनमाता का, उत्कृष्ट १४ पूर्व का ज्ञान पड़ता है ।
 इसी तरह छेदोपस्थापनीय और स्रष्टमसम्पराय चारित्र का कह
 देना चाहिए । परिहारविद्युद्धि चारित्र वाला स्रष्टम नवमे पूर्व
 की तीसरी आचारवस्तु (आचारवस्तु) का उत्कृष्ट छह कम
 दस पूर्व का ज्ञान पड़ता है । यथास्थाव चारित्र वाला स्रष्टम
 आठ प्रवचन माता का, उत्कृष्ट चौदह पूर्व का ज्ञान पड़ता है

भयबा ध्रुव व्यतिरिक्त (केवली) होता है ।

२-तीर्थद्वार-अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र बाला तीर्थ में होता है या अतीर्थ में (तीर्थ क अभाव में) होता है ? हे गौतम ! तीर्थ में भी होता है और अतीर्थ में भी होता है । और तीर्थकर और प्रत्येक पुद्ग में भी होता है । इसी तरह छेदोपस्थापनीय और यथाख्यात चारित्र का भी कह देना चाहिए । छेदोपस्थापनीय और परिहारविद्युद्धि चारित्र तीर्थ में ही होता है, अतीर्थ इत्यादि में नहीं होता है ।

६-लिङ्गद्वार-सामायिक चारित्र बाला किस लिङ्ग में होता है ? हे गौतम ! द्रव्य आसरी धीनों ही लिङ्ग (स्वलिङ्ग अन्य लिङ्ग, गृहस्थ लिङ्ग) में होता है और भाव आसरी स्वलिङ्गमें होता है । इसी तरह छेदोपस्थापनीय, सूत्रमसम्पराय, और यथाख्यात चारित्र का भी कह देना चाहिए । परिहार विद्युद्धि चारित्र द्रव्य और भाव दोनों की अपेक्षा स्वलिङ्ग में ही होता है ।

१०-शरीर द्वार-अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र बाले में कितने शरीर होते हैं ? हे गौतम ! तीन या चार या पांच शरीर पाये जाते हैं । इसी तरह छेदोपस्थापनीय चारित्र का भी कह देना चाहिए । परिहार विद्युद्धि, सूत्रमसम्पराय और यथाख्यात इन तीन चारित्र बालों में तीन शरीर (औदारिक, तैजस, कर्मण) पाये जाते हैं ।

११-वेद्यद्वार-अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र बाला

कर्मभूमि में होता है या अकर्मभूमि में ? हे गौतम ! पन्द्रह कर्मभूमि में होता है । छेदोपस्थापनीय चारित्रि बाला भरतादि दस चत्र में होता है । छद्म सम्पराय और यथाक्यात चारित्रि बाले पन्द्रह कर्मभूमि में होते हैं । साहरण (संहरण) आसरी य चारों अर्द्धाई द्वीप दो सस्र में होते हैं । परिहार विशुद्धि चारित्रि बाला भरतादि दस चत्र में होता है । इसका साहरण नहीं होता है ।

१२—अस्र द्वार—अहो मगधान ! सामायिक चारित्रि बाला किम काल में होता है ? हे गौतम ! अन्म आसरी अवसर्पिणी अस्र क तीसरे चौथे पांचवें चारे में होता है, सद्भाव (प्रवृत्ति) आसरी तीसरे चौथे पांचवें चार में होता है । इसी तरह छेदोपस्थापनीय चारित्रि का भी कह देना चाहिए । शेष तीन चारित्रि बाले अन्म आसरी तीसरे चौथे चारे में होते हैं और सद्भाव आसरी तीसरे चौथे पांचवें चारे में होते हैं । उत्सर्पिणी काल में ये पाँचों चारित्रि बाले अन्म आसरी दूसरे, तीसरे, चौथे चारे में होते हैं और सद्भाव आसरी तीसरे चौथे चारे में होते हैं । साहरण आसरी परिहार विशुद्धि चारित्रि बाले का साहरण नहीं होता । शेष चार चारित्रि बाले चार पक्षिभागों (१ देव कुठ ठण्ड कुठ, २ हरिषास रम्यकवास, ३ हेमवत पेरययवत, ४ महाविद्वह क्षेत्र) में होते हैं । सामायिक, छद्म सम्पराय और यथाक्यात य तीन चारित्रि साहरण आसरी चारों चारों में ही सकेते हैं । ना अवसर्पिणी नो उत्सर्पिणी अस्र आसरी

सामायिक छद्म सम्पराय और यथास्यात् ये तीन चारित्र्य चौथे पक्षिभाग अर्थात् महाविदेह क्षेत्र में जन्म आसरी होते हैं।

१३—गतिद्वार—अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र्य वास्ता मर कर कहाँ जाता है ? हे गौतम ! ब्रह्मण्य पहले देव लोक में, उत्कृष्ट पांच अनुचर विमान में जाता है। स्थिति ब्रह्मण्य दो पश्योपम की, उत्कृष्ट तेतीस सागर की होती है। इसी तरह छेदोपस्थापनीय चारित्र्य का भी कह देना चाहिए। परिहार विद्युद्धि वास्ता ब्रह्मण्य पहले देवलोक में, उत्कृष्ट आठवें देवलोक में जाता है। स्थिति ब्रह्मण्य दो पश्योपम की, उत्कृष्ट १८ सागर की होती है। छद्म सम्पराय और यथास्यात् चारित्र्य वाले सर्वाथसिद्ध में जाते हैं, स्थिति ब्रह्मण्य अनुकृष्ट तेतीस सागर की होती है। तथा यथास्यात् चारित्र्यवास्ता मोक्षमें जाता है।

सामायिक और छेदोपस्थापनीय चारित्र्य वाले यदि आराधक हों तो पांच पदवी (इन्द्र, सामानिक, तायचीसग (शायस्त्रिघ्न), लोकपाल, अहमिन्द्र) में से कोई एक पदवी पाता है। परिहार विद्युद्धि चारित्र्य वाला यदि आराधक हो तो चार पदवियों (अहमिन्द्र को छोड़ कर) में से कोई एक पदवी पाता है। छद्म सम्पराय और यथास्यात् चारित्र्य वाला यदि आराधक हो तो एक 'अहमिन्द्र' की पदवी पाता है *।

१४—संयम स्थान द्वार—अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र्य

* स्पष्टीकरण निम्न-निषण्ठा के फुटनोट पृष्ठ ८०-८८ में दिया गया है।

वाले में कितने समय का स्थान है ? हे गौतम ! असुररूपात है । इसी तरह छेदोपस्थापनीय, परिहारविद्युद्धि और छद्म सम्पराय का भी कह देना चाहिए । यथारूपात का समय स्थान एक है ।

अल्पबहुत्व—सब से थोड़ा यथारूपात चारित्र का समय स्थान, (एक), उससे छद्म सम्पराय के समय स्थान असुररूपात गुणा, उससे परिहार विद्युद्धि चारित्र के समय स्थान असम्प्रात गुणा, उससे सामायिक चारित्र और छेदोपस्थापनीय चारित्र का समय स्थान परस्पर मुख्य असंख्यात गुणा है ।

१५—संनिकर्ष (निष्कास) द्वार—अहो भगवान् ! सामायिक चारित्रके चारित्र पर्याय कितने हैं ? हे गौतम ! अनन्त हैं । इसी तरह यावत् यथातथा चारित्र तक कह देना चाहिए । सामायिक चारित्र सामायिक चारित्र परस्पर छद्मान् बढ़िया है (संख्यात भाग हीन, असुररूपात भाग हीन, अनन्त भाग हीन, सख्यात गुण हीन, असुररूपात गुण हीन, अनन्तगुण हीन । संख्यात भाग अधिक, असंख्यात भाग अधिक, अनन्त भाग अधिक, सख्यातगुण अधिक, असंख्यात गुण अधिक, अनन्त गुण अधिक) । सामायिक चारित्र छेदोपस्थापनीय चारित्र के साथ छद्मान् बढ़िया है । परिहार विद्युद्धि चारित्र का साथ छद्मान् बढ़िया है । छद्म सम्पराय और यथारूपात चारित्र से अनन्त-गुण हीन (अनन्तवै भाग) है ।

छेदोपस्थापनीय—छेदोपस्थापनीय परस्पर छद्मान् बढ़िया

है। सामायिक चारित्र और परिहार विद्युद्धि चारित्र के साथ छद्माय बढ़िया है। छद्म सम्पराय और यथाख्यात चारित्र से अनन्त गुण हीन है।

परिहार विद्युद्धि परिहार विद्युद्धि परस्पर छद्माय बढ़िया है। सामायिक चारित्र और छेदोपस्थापनीय के साथ छद्माय बढ़िया है छद्म सम्पराय और यथाख्यात चारित्र से अनन्त गुण हीन है।

छद्म सम्पराय छद्म सम्पराय परस्पर छद्माय बढ़िया है सामायिक, छेदोपस्थापनीय और परिहार विद्युद्धि से अनन्तगुण अधिक है। यथाख्यात चारित्र स अनन्तगुण हीन है।

यथाख्यात चारित्र यथाख्यात चारित्र परस्पर तुल्य है। पाकी चार चारित्रों स अनन्तगुण अधिक है।

अन्य बहुत्व—सप से थोड़े सामायिक चारित्र और छेदोपस्थापनीय चारित्र के अपन्य चारित्रपर्याय परस्पर तुल्य, उससे परिहार विद्युद्धि के अपन्य चारित्रपर्याय अनन्तगुणा, उससे परिहार विद्युद्धि के उत्कृष्ट चारित्रपर्याय अनन्त गुणा, उससे सामायिक चारित्र और छेदोपस्थापनीय चारित्र के उत्कृष्ट चारित्रपर्याय परस्पर तुल्य अनन्तगुणा, उससे छद्मसम्पराय के अपन्य चारित्र पर्याय अनन्त गुणा उससे इसी चारित्र के उत्कृष्ट चारित्र पर्याय अनन्तगुणा, उससे यथाख्यात के अपन्य उत्कृष्ट चारित्र पर्याय अनन्तगुणा है।

१६—योगद्वार—अहो मगधान् ! सामायिक चारित्र बाला

सयोगी होता है या अयोगी ? हे गौतम ! सयोगी होता है । इसी तरह छेदोपस्थापनीय परिहार विद्युद्धि और छद्म सम्प्राय चारित्र बासा भी कह देना चाहिए । यथास्मात् चारित्र बासा सयोगी भी होता है और अयोगी भी होता है ।

१७-उपयोगद्वार-अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र में साकार (ज्ञान) उपयोग पाया जाता है या अनाकार (दर्शन) उपयोग ? हे गौतम ! दोनों उपयोग पाये जाते हैं । इसी तरह छेदोपस्थापनीय, परिहार विद्युद्धि और यथास्मात् चारित्र में भी कह देना चाहिए । छद्म सम्प्राय चारित्र में साकार उपयोग होता है, अनाकार उपयोग नहीं होता है ।

१८-कृपापद्वार-अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र में कितने कृपाय होते हैं ? हे गौतम ! सन्वस्रन कृपाय ४, ३, २ पाये जाते हैं । इसी प्रकार छेदोपस्थापनीय का भी कह देना चाहिए । परिहार विद्युद्धि में सन्वस्रन क चारों कृपाय पाये जाते हैं । छद्म सम्प्राय में एक कृपाय (सन्वस्रन का छोम) पाया जाता है । यथास्मात् चारित्र बासा अकृपायी (उप शान्तकृपायी या शीलकृपायी) होता है ।

१९-सेरयाद्वार-अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र में कितनी सेरयाएं पाई जाती हैं ? हे गौतम ! छद्म सेरया पाई जाती हैं । इसी तरह छेदोपस्थापनीय चारित्र में भी कह देनी चाहिए । परिहार विद्युद्धि में तीन विद्युद्धि सेरया पाई जाती हैं । छद्म सम्प्राय चारित्र में एक शुक्ल सेरया पाई जाती है । यथास्मात् चारित्र में एक शुक्ल-

श्या पाई जाती है, अथवा नहीं पाई जाती है (अश्लेशी)
ता है ।

२०—परिणामद्वार—अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र
श्ले में कियने परिणाम पाय जात हैं ! हे गौतम ! तीन
परिणाम पाये जाते हैं—हीयमान, वर्द्धमान, अवस्थित
(अवष्टिया) । हीयमान, वर्द्धमान की स्थिति अर्धय एक
समय की, उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की होती है । अवस्थित
(अवष्टिया) की स्थिति अर्धय एक समय की, उत्कृष्ट सात
समय की होती है । इसी तरह क्षेत्रीयस्थापनीय और परिहार
विद्युद्धि चारित्र का भी कह दना चाहिए । ब्रह्म सम्पराय
चारित्र में दो परिणाम पाये जात हैं—वर्द्धमान और
हीयमान । दोनों परिणामों की स्थिति अर्धय एक समय की
उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की होती है । यथाख्यात चारित्र में दो
परिणाम पाये जात हैं—वर्द्धमान और अवस्थित (अवष्टिया) ।
वर्द्धमान की स्थिति अर्धय उत्कृष्ट अन्तर्मुहूर्त की होती है ।
अवस्थित की स्थिति अर्धय एक समय की, उत्कृष्ट देश ऊणी
(कृष्ण क्रम) करोड़ पूर्व की होती है ।

२१ षष्ठ द्वार—अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र बाला

ॐ सूर्यसम्पराय बाला जब अग्नि पर बढ़ता है तब वह मान
परिणाम बाला होता है और जब अग्नि स गिरता है तब हीयमान
परिणाम बाला होता है । परन्तु सामायिक रूप से वह स्थिर
परिणाम बाला (अवष्टिया) नहीं होता है ।

कितन कर्म बांधता है ? हे गौतम ! साठ कर्मों को बांधता है या आठ कर्मों को बांधता है । इसी तरह छेदोपस्थापनीय और परिहारविशुद्धि का भी कह देना चाहिए ।

सूक्ष्मसम्पराय वाला छह कर्म बांधता है । यथाख्यात चारित्र वाला तेरहवें गुणस्थान तक एक साठान्वदनीय बांधता है और चौदहवें गुणस्थान में अथन्वक होता है ।

२२—बदनद्वार—अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र वाला कितन कर्मों को वेदता है ? हे गौतम ! नियमा आठ कर्मों को वेदता है । इसी तरह सूक्ष्मसम्पराय तक कह देना चाहिए । यथाख्यात चारित्र वाला साठ (मोहनीय कर्म को छोड़ कर) कर्मों को वेदता है अथवा चार (अघाती) कर्मों का वेदता है ।

२३—उदीरणा द्वार—अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र वाला कितन कर्मों को उदीरता है (उदीरणा करता है) ? हे गौतम ! ७, ८, ६ कर्मों को उदीरता है । इसी तरह छेदोपस्थापनीय और परिहार विशुद्धि चारित्र का भी कह देना चाहिए । सूक्ष्म सम्पराय चारित्र वाला छह कर्मों को उदीरता है (आयुष्य और बदनिय को छोड़ कर) अथवा पाँच (मोहनीय, आयुष्य, वेदनीय को छोड़ कर) कर्मों को उदीरता है । यथाख्यात चारित्र वाला पाँच (मोहनीय, वेदनीय, आयुष्य को छोड़ कर) कर्मों को उदीरता है अथवा दो (नाम कर्म, गोत्र कर्म) कर्मों को उदीरता है अथवा उदीरणा नहीं करता है ।

२४—उबसपन्नद्वय (उपसपददान) द्वार—अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र बाला सामायिक चारित्र को छोड़ता हुआ किसको प्राप्त करता है ? हे गौतम ! चार स्थानों में जाता है—छेदोपस्थापनीय में जाता है, छद्मसम्पराय में जाता है, असंयम में जाता है या संयमासंयम (दशविरति) में जाता है । छेदोपस्थापनीय चारित्र बाला छेदोपस्थापनीय चारित्र को छोड़ता हुआ पाँच ठिकाण जाता है—सामायिक चारित्र में, या परिहार विशुद्धि में, या छद्म सम्पराय में, या असंयम में, या संयमासंयम (देशविरति) में जाता है ।

परिहारविशुद्धि चारित्र बाला परिहारविशुद्धि को छोड़ता हुआ — दो ठिकाणों जाता है—छेदोपस्थापनीय चारित्र में, या असंयम में जाता है ।

छद्म सम्पराय चारित्र बाला छद्म सम्पराय को छोड़ता

● जैसे पहले तीर्थंकर के साधु दूमरे भवितनाथ भगवान् के तीर्थ में प्रवेश करते हैं तब छेदोपस्थापनीय चारित्र को छोड़ कर सामायिक चारित्र को अङ्गीकार करते हैं । इस अपेक्षा से ऐसा कहा गया है कि छेदोपस्थापनीय चारित्र को छोड़ता हुआ सामायिक चारित्र को अङ्गीकार करता है ।

— परिहारविशुद्धि चारित्र बाला परिहारविशुद्धि चारित्र को छोड़ कर यदि वापिस गच्छ में जाता है तो छेदोपस्थापनीय चारित्र को अङ्गीकार करता है । यदि कास कर जाता है तो देशविरति में जाता है असंयमपक्षा अङ्गीकार करता है ।

होता है (इनमें सप्ता-आहारदि की आसक्ति नहीं होती है) ।

२६-आहारक द्वार-अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र्य वाला आहारक होता है या अनाहारक होता है ? हे गौतम ! आहारक होता है । इसी तरह छेदोपस्थापनीय, परिहारविशुद्धि, और छ्मसम्पराय का कह देना चाहिए । यथाख्यात चारित्र्य वाला आहारक या अनाहारक होता है ।

२७-मवद्वार-अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र्य वाला कितने मव करता है ? हे गौतम ! जघन्य एक मव करता है, उत्कृष्ट ८ मव करता है । इसी तरह छेदोपस्थापनीय चारित्र्य का कह देना चाहिए । परिहारविशुद्धि, छ्मसम्पराय और यथाख्यात चारित्र्य वाला जघन्य एक मव, उत्कृष्ट तीन मव करता है अथवा यथाख्यात चारित्र्य वाला उसी मव में मोक्ष जाता है ।

२८-आकष (आगरिस) द्वार-अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र्य कितनी बार आता है ? हे गौतम ! एक मव आसरी जघन्य एक बार, उत्कृष्ट प्रत्येक सौ बार आता है । अनक मव आसरी जघन्य दो बार, उत्कृष्ट प्रत्येक हजार बार आता है ।

छेदोपस्थापनीय चारित्र्य एक मव आसरी जघन्य एक बार, उत्कृष्ट १२० बार आता है । अनक मव आसरी जघन्य दो बार, उत्कृष्ट ६६५ बार आता है । परिहार विशुद्धि चारित्र्य एक मव आसरी जघन्य एक बार, उत्कृष्ट तीन बार आता है । अनक मव आसरी जघन्य दो बार, उत्कृष्ट

हुआ — चार ठिकाने जाता है—सामायिक चारित्र में, या छेदोपस्थापनीय में, या यथास्थाय में, या असंयम में जाता है। यथास्थाय चारित्र वाला यथास्थाय चारित्र को छोड़ता हुआ ३ तीन ठिकाने जाता है—सूक्ष्म सम्पराय चारित्र में, या असंयम में या मोक्ष में जाता है।

२५—संज्ञाद्वार—अहो मगवान् ! सामायिक चारित्र वाला संज्ञा (आहारादि में आसक्ति) युक्त होता है या नासंज्ञा युक्त होता है गौतम ! संज्ञा युक्त होता है (संज्ञा पात्रे चारो ही), या नोसंज्ञा युक्त होता है। इसी तरह छेदोपस्थापनीय और परिहारविद्युद्धि का भी कह देना चाहिये। सूक्ष्मसम्पराय और यथास्थाय चारित्र वाला नोसंज्ञा-युक्त

—सूक्ष्मसम्पराय वाला चारित्र वाला जब भेद्यि स पड़ता है तो यदि वह पहले सामायिक चारित्र वाला हो तो सामायिक चारित्र को अङ्गीकार करता है और यदि वह पहले छेदोपस्थापनीय चारित्र वाला हो तो छेदोपस्थापनीय चारित्र को अङ्गीकार करता है। जब वह भक्षिपर पड़ता है तब यथास्थाय चारित्रको प्राप्त करता है। यदि काष्ठ कर जाता है तो वेवगतिमें जाता है असंयम अङ्गीकार करता है।

● यथास्थाय चारित्र वाला यदि भेद्यि स पड़े तो यथास्थाय-पद्ये का त्याग करता हुआ सूक्ष्म सम्परायपद्ये को प्राप्त करता है और यदि कश्चम भेद्यि में (कश्चान्तमोह अवस्था में) काल कर जाता है तो वेवगति में जाता है असंयमपद्ये को प्राप्त करता है। यदि स्थावक होता है तो सिद्धगति का प्राप्त करता है। ;

होता है (इनमें संज्ञा-आहारदि की आसक्ति नहीं होती है) ।

२६-आहारक द्वार-अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र बाला आहारक होता है या अनाहारक होता है ? हे गौतम ! आहारक होता है । इसी तरह छेदोपस्थापनीय, परिहारविद्युद्धि, और अस्मसम्पराय का कह देना चाहिए । यथाख्यात चारित्र बाला आहारक या अनाहारक होता है ।

२७-मवद्वार-अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र बाला कितने मव करता है ? हे गौतम ! अथन्य एक मव करता है, उत्कृष्ट = मव करता है । इसी तरह छेदोपस्थापनीय चारित्र का कह देना चाहिए । परिहारविद्युद्धि, अस्म सम्पराय और यथाख्यात चारित्र बाला अथन्य एक मव, उत्कृष्ट तीन मव करता है अथवा यथाख्यात चारित्र बाला उसी मव में मोष जाता है ।

२८-आकष (आगरिस) द्वार-अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र कितनी बार आता है ? हे गौतम ! एक मव आसरी अथन्य एक बार, उत्कृष्ट प्रत्येक सौ बार आता है । अनेक मव आसरी अथन्य दो बार, उत्कृष्ट प्रत्येक हजार बार आता है ।

छेदोपस्थापनीय चारित्र एक मव आसरी अथन्य एक बार, उत्कृष्ट १२० बार आता है । अनेक मव आसरी अथन्य दो बार, उत्कृष्ट ६६० बार आता है । परिहार विद्युद्धि चारित्र एक मव आसरी अथन्य एक बार, उत्कृष्ट तीन बार आता है । अनेक मव आसरी अथन्य दो बार, उत्कृष्ट

० सात बार आता है। सूक्ष्मसम्पराय चारित्र एक मन्त्र आसरी अथन्य एक बार, उत्कृष्ट × चार बार, आता है। अनेक मन्त्र आसरी अथन्य दो बार, उत्कृष्ट — ६ बार आता है। यथास्थान चारित्र एक मन्त्र आसरी अथन्य एक बार उत्कृष्ट + २ बार आता है। अनेक मन्त्र आसरी अथन्य दो बार, उत्कृष्ट

● परिहार विद्युद्धि चारित्र वाले को एक मन्त्र में उत्कृष्ट तीन बार परिहार विद्युद्धि चारित्र की प्राप्ति होती है। तीन मन्त्र में परिहार विद्युद्धि चारित्र की प्राप्ति हो सकती है। जैसे कि—एक मन्त्र में तीन बार बृहारे मन्त्र में दो बार और तीसरे मन्त्र में दो बार। इस तरह से अनेक मन्त्रों में सात आकर्षण होते हैं अर्थात् सात बार परिहार विद्युद्धि चारित्र की प्राप्ति होती है।

× सूक्ष्म सम्पराय चारित्र वाले के लिये एक मन्त्र में दो बार अथन्य अथनी संभव है। प्रत्येक अथनी में संक्षिप्तव्ययमान और विद्युद्धि व्ययमान वह दो प्रकार का सूक्ष्म सम्पराय होता है। इसलिये चार बार सूक्ष्म सम्पराय चारित्र की प्राप्ति होती है।

— सूक्ष्म सम्पराय चारित्र एक मन्त्र में चार बार आता है। सूक्ष्म सम्पराय की प्राप्ति तीन मन्त्रों तक होती है। एक मन्त्र में चार बार, बृहारे मन्त्र में चार बार और तीसरे मन्त्र में एक बार सूक्ष्म सम्पराय चारित्र की प्राप्ति होती है। इस तरह अनेक मन्त्रों में सूक्ष्म सम्पराय चारित्र की प्राप्ति ६ बार होती है।

+ यथास्थान चारित्र वाले के लिये दो बार अथन्य अथनी का सम्भव है। इसलिये दो आकर्षण होते हैं।

४ । बार आता है ।

२६-काष्ठदार-ग्रहो भगवान् ! सामायिक चारित्र की स्थिति कितने काष्ठ की होती है ? हे गौतम ! एक जीव भासरी जघन्य — एक समय की उत्कृष्ट देश ऊष्णी करोड़ पूर्व की होती है । इसी तरह खेदोपस्थापनीय और + पञ्चाशत् चारित्र की भी कह देनी चाहिए । × परिहार विशुद्धि चारित्र

४ पञ्चाशत् चारित्र एक मण में दो बार आता है दूसरे मण में दो बार आता है और तीसरे मण में एक बार आता है । इस तरह तीन मण में पाँच बार आता है ।

— सामायिक चारित्र की प्राप्ति के एक समय बाद मरण मरण हो जाय इस अपेक्षा से सामायिक चारित्र की स्थिति जघन्य एक समय है उत्कृष्ट स्थिति में वर्ष कम करोड़ पूर्व की है । यह स्थिति गर्म समय से लेकर जाननी चाहिए । यदि जन्म दिन से गणना की जाय तो आठ वर्ष (मध्यमेरा) कम करोड़ पूर्व वर्ष की होती है ।

+ पञ्चाशत् चारित्र बाह्ये की उपराम व्यवस्था में मरण की अपेक्षा जघन्य एक समय की स्थिति होती है और त्मावक की पञ्चाशत् चारित्र की अपेक्षा उत्कृष्ट स्थिति देरा ऊष्णी करोड़ पूर्व वर्ष की होती है ।

× परिहार विशुद्धि चारित्र की स्थिति जघन्य एक समय मरण की अपेक्षा होती है और उत्कृष्ट २६ वर्ष कम करोड़ पूर्व की होती है । जैसे कि करोड़ पूर्व की आपुष्य बाबा कोई मनुष्य कुल

सरी क बचन्य १४२ वर्ष, उत्कृष्ट दो करोड़ पूर्व में कम होता है।

परिहार विद्युत्ति चारित्र का काल १४२ वर्ष होता है। कि उत्सर्पिणी काल में प्रथम तीर्थहृर के पास सौ वर्ष की आयु वाला मनुष्य परिहारविद्युत्ति चारित्र ग्रहण करे और जीवन के अन्तिम समय में उसके पास सौ वर्ष की आयु मनुष्य परिहारविद्युत्ति चारित्र स्वीकार करे। उसके बाद फिर उस चारित्र को ग्रहण न कर सके। इस तरह दो सौ हावे हैं। प्रत्येक के अनतीस अनतीस वर्ष आयु के बाद परिहारविद्युत्ति चारित्र की प्राप्ति होती है। इसलिये दो सौ वर्ष में से २८ वर्ष कम देने से १४२ बाकी रहे। इतने वर्ष परिहार विद्युत्ति चारित्र ग्रहण का काल होता है। चूँकि कार की व्याख्या भी इसी तरह की किन्तु वह अवसर्पिणी काल के अन्तिम तीर्थहृर की अपेक्षा है।

परिहारविद्युत्ति चारित्र का उत्कृष्ट काल २८ वर्ष कम दो करोड़ पूर्व का है। जैसे कि अवसर्पिणी काल के प्रथम तीर्थहृर के पास करोड़ पूर्व वर्ष की आयु वाला मनुष्य परिहारविद्युत्ति चारित्र ग्रहण करे और उसके जीवन के अन्तिम समय में उसके पास करोड़ पूर्व की आयु वाला मनुष्य परिहार विद्युत्ति चारित्र ग्रहण करे। इस तरह दो करोड़ पूर्व वर्ष हुए। इन में से प्रत्येक के अनतीस अनतीस वर्ष कम कर देने से २८ वर्ष कम दो करोड़ पूर्व परिहार विद्युत्ति चारित्र का उत्कृष्ट काल है।

३० अन्तर द्वार-अर्थात् भगवान् ! सामायिक चारित्र्य का कितने जल का अन्तर होता है ? हे गौतम ! एक जो आसरी अथवा अन्तर्द्वार, उत्कृष्ट देशों में अर्थात् पुरुष परावर्तन का होता है। इसी तरह यथाख्यात तक चारों ही चारित्र्य का कद देना चाहिए। अनेक जीव आसरी सामायिक चारित्र्य और यथाख्यात चारित्र्य का अन्तर नहीं पड़ता है। ज्योतिषस्थापनीय चारित्र्य का अथवा अन्तर ७६२ हजार वर्ष का और उत्कृष्ट अन्तर १८ कोटिकाकोटी सागरोपम का होता है।

७ अथसर्पिणी नामक कल्पना नामक पाँचवें द्वार तक ज्योतिषस्थापनीय चारित्र्य होता है। इसके बाद बड़ा धारा जो २१ हजार वर्ष का होता है उसमें ज्योतिषस्थापनीय चारित्र्य का समाप्त होता है। इसी तरह अथसर्पिणी नामक पाँचवाँ और दूसरा धारा जो कि इकतीस हजार वर्ष के होते हैं, उनमें भी ज्योतिषस्थापनीय चारित्र्य का समाप्त होता है। इस तरह ६३ हजार वर्ष तक ज्योतिषस्थापनीय चारित्र्य का अथवा अन्तर होता है। इसका उत्कृष्ट अन्तर १८ कोटिकाकोटी सागरोपम का होता है। यह सब प्रकार है-अथसर्पिणी नामक चारों तीनों तीव्र के तीनों तक ज्योतिषस्थापनीय चारित्र्य होता है। इसके बाद अथसर्पिणी के तीनों, पाँचवाँ, बड़ा धारा जो कि क्रम से दो तीन और चार कोटिकाकोटी सागरोपम के होते हैं। इनमें ज्योतिषस्थापनीय चारित्र्य का समाप्त होता है। इसी तरह ज्योतिषस्थापनीय चारित्र्य का अथवा अन्तर ७६२ हजार वर्ष का होता है। इसके बाद अथसर्पिणी

• परिहार विद्युद्धि चारित्र का अघन्य अन्तर ८४ हजार वर्ष का है और उत्कृष्ट १८ कोडाकोठी सागरोपम का होता है। सप्तम सम्पराय चारित्र का अघन्य अन्तर एक समय का और उत्कृष्ट अन्तर छह महीन का होता है।

३१—समुद्रघातद्वार—अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र

काल के चौथे आरे में प्रथम तीर्थद्वार के तीर्थ में ज्योतिषावनीय चारित्र होता है। इस क्षिप ज्योतिषावनीय चारित्र का उत्कृष्ट अन्तर चतुरोत्तरूप से १८ कोडाकोठी सागरोपम का होता है। उत्कृष्ट अन्तर १८ कोडाकोठी सागरोपम में कुछ कम रहता है और अघन्य अन्तरमें ६३ हजार वर्ष से कुछ अधिक होता है किन्तु यह न्यूनताधिकता अल्प होने के कारण यहाँ उसकी विवक्षा नहीं की गई है।

• अचसर्पिणी काल का पांचवाँ और छठा आरा तथा अचसर्पिणी काल का पहला और दूसरा आरा य प्रत्येक इफडीस २ हजार वर्ष क होते हैं। इसमें परिहारविद्युद्धि चारित्र नहीं होता है। इसक्षिप परिहारविद्युद्धि चारित्र का अघन्य अन्तर ८४ हजार वर्ष का होता है। अचसर्पिणी काल में अन्तिम चौबीसवें तीर्थद्वार क बाद पांचवें आरे में परिहारविद्युद्धि चारित्र का अल्प अल्प है और इसी तरह अचसर्पिणी काल के तीसरे आरे में परिहारविद्युद्धि चारित्र स्वीकार करने के पहले का अल्प अल्प है, इसक्षिपे उसकी यहाँ पर विवक्षा नहीं की गई है। उत्कृष्ट अन्तर १८ कोडाकोठी सागरोपम का होता है। इसका मुख्यधरा ज्योतिषावनीय चारित्र की तरह अमन्त्र अल्प चारित्र।

पासे में कितने समुद्रघात पाये जाते हैं ? हे गौतम ! एक समुद्रघात (केवली समुद्रघात को छोड़ कर) पाये जाते हैं। इसी तरह छेदोपस्थापनीय चारित्र का भी पद देना चाहिए। परिहारविद्युद्दि चारित्र में पहले क तीन समुद्रघात पाये जाते हैं। छद्म मन्वराय में समुद्रघात नहीं होता है। यथास्पात चारित्र में एक केवलीसमुद्रघात पाया जाता है।

३२-अत्रद्वार-अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र वाला लोक क संस्पातर्षे भाग में होता है या असंस्पातर्षे भाग में होता है ? हे गौतम ! लोक क असंस्पातर्षे भाग में होता है। इसी तरह छेदोपस्थापनीय परिहारविद्युद्दि और छद्मसम्पात का भी पद देना चाहिए। यथास्पात चारित्र वाला लोक क असंस्पातर्षे भाग में होता है तथा लोक क असंस्पातर्षे भागों में होता है अथवा सम्पूर्ण लोक में भी होता है।

३३-स्पर्शनद्वार-अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र वाला कितने क्षेत्र का स्पर्श करता है ? हे गौतम ! कितने क्षेत्र में वह रहता है उतने ही क्षेत्र को स्पर्श करता है अर्थात् कितने

* यथास्पात चारित्र वाला केवलीसमुद्रघात करते समय जब शरीरत्व होता है या पदक कपाटावस्था में होता है तब लोक के असंस्पातर्षे भाग में रहता है। मन्वान अवस्था में वह लोक का बहुत भाग व्याप्त कर लेता है बोधा सा भाग अन्वाप्त रहता है तब वह लोक के असंस्पातर्षे भागों में रहता है। जब वह सम्पूर्ण लोक को व्याप्त कर लेता है तब सम्पूर्ण लोक में रहता है।

क्षेत्र की अवगाहना कही गई है, उतन ही क्षेत्र की स्पर्शना जाननी चाहिए। इसी तरह शेष चार चारित्र का भी ज्ञान लेना चाहिए।

सामायिक, छेदोपस्थापनीय, परिहार विशुद्धि और छद्म सम्पराय चारित्र वाले लोक के असंख्यातबेँ भाग को स्पर्शते हैं। यथाख्यात चारित्र वाला लोक के असंख्यातबेँ भाग को तथा लोक क असंख्याता भागों को अथवा सम्पूर्ण लोक को स्पर्शता है *।

३४-मावद्धार-अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र वाला किस भाव में होता है ? हे गौतम ! चायोपशुनिक भाव में होता है। इसी तरह छेदोपस्थापनीय, परिहार विशुद्धि और छद्मसम्पराय चारित्र का भी कइ देना चाहिए। यथाख्यात चारित्र वाला औपशुनिक भाव में अथवा चायिक भाव में होता है।

३५-परिमाण द्वार-अहो भगवान् ! सामायिक चारित्र वाले एक समय में कितन होते हैं ? हे गौतम ! वर्तमान आसरी सिय होते हैं और सिय नहीं होते हैं। यदि होत हैं तो अथन्य १-२-३, उत्कृष्ट प्रत्येक हजार होते हैं। छेदोपस्थापनीय अथन्य एक दो तीन उत्कृष्ट प्रत्येक सा होवें हैं। इसी तरह परिहार विशुद्धि चारित्र का भी कइ देना चाहिए। वर्तमान आसरी छद्म सम्पराय चारित्र वाले सिय होते हैं,

* इसका सुख्यासा क्षेत्र द्वार की तरह ज्ञान लेना चाहिए।

सिय नहीं होत हैं । यदि होते हैं तो बचन्य १ २ ३, उच्छृष्ट १६२ (१ = चपक भेषि के और ५४ उपशम भेषि क) । वर्तमान आसरी यथाख्यात चारित्र बाले सिय होते हैं, सिय नहीं होते हैं । यदि होते हैं तो बचन्य १ २ ३, उच्छृष्ट १६२ (१० = चपक भेषि के, ५४ उपशम भेषि के) । होत हैं ।

भूत काष्ठ आसरी सामायिक चारित्र बाले नियमा प्रत्येक हजार करोड़ हाते हैं ।

● भूतकाष्ठ आसरी छेदोपस्थापनीय चारित्र बाले सिय होते हैं, सिय नहीं होत हैं । यदि होत हैं तो बचन्य उच्छृष्ट प्रत्येक सौ करोड़ होते हैं । भूतकाष्ठ आसरी परिहार वृद्धि चारित्र बाले सिय होते हैं, सिय नहीं होते हैं । यदि होत हैं तो बचन्य १ २ ३, उच्छृष्ट प्रत्येक हजार होत हैं । भूतकाष्ठ आसरी छद्म सम्प्राय चारित्र बाले सिय होत हैं सिय नहीं होते हैं । यदि होते हैं तो बचन्य १ २ ३, उच्छृष्ट प्रत्येक सौ

● छेदोपस्थापनीय चारित्र बाली वर उच्छृष्ट परिमाण प्रथम तीर्थद्वार के तीर्थ आसरी संमन्वित होता है । परन्तु बचन्य परिमाण बराबर समान में नहीं बैठता है । क्योंकि पाँचवें चारे के अन्त में सरवादि इस चूरी में प्रत्येक चोख में दो दो के हिसाब से बीस छेदोपस्थापनीय चारित्र बाले हाते हैं । कोई आचार्य ऐसा कहते हैं कि बचन्य परिमाण भी प्रथम तीर्थद्वार के तीर्थ आसरी ही जानना चाहिए । बचन्य प्रत्येक सौ करोड़ में कुछ कम और उच्छृष्ट प्रत्येक सौ करोड़ से कुछ अधिक होते हैं ऐसा जानना चाहिए । (बीजा)

होत है । भूतकाल आसरी यथाख्यात चारित्र वाले नियमा प्रत्येक करोड़ हात हैं ।

३६-अल्प बहुत्व डार-सष स थोड़े ॐ सूक्ष्म सम्पराय चारित्र वाल, (प्रत्येक सौ) । २ ठसस परिहार विद्युद्धि चारित्र वाले सख्यातगुणा, (प्रत्येक हजार) । ३ ठससे यथाख्यात चारित्र वाले सख्यातगुणा (प्रत्येक करोड़) । ४ ठसस छेदो पस्यापनीय चारित्र वाले सख्यातगुणा (प्रत्येक सौ करोड़) ५ ठसस सामायिक चारित्र वाले सख्यातगुणा (प्रत्येक हजार करोड़) होत हैं ।

सरे भवि ! सेषं मंत !!

शोकदा नं० १८८

भी मगवतीजी सूत्र फ २५ वें शतक क आठवें उद्देश में

ॐ सष स थोड़े सूक्ष्म सम्पराय चारित्र वाल हैं क्योंकि उनका काल बादा है और य निर्मम्य नियठा के तुल्य होने से एक समय में प्रत्येक सौ हाते हैं । उनमें परिहार विद्युद्धि चारित्र वाले संख्यात गुणा हैं क्योंकि उनका काल सूक्ष्म सम्पराय चारित्र वाले से अधिक है । य गुणाक की तरह प्रत्येक हजार हात हैं । उनसे यथाख्यात चारित्र वाले संख्यात गुणा हैं क्योंकि उनका परिमाण प्रत्येक करोड़ है । उनसे पस्यापनीय चारित्र वाले संख्यातगुणा हैं क्योंकि उनका परिमाण प्रत्येक सौ करोड़ है । उनसे सामायिक चारित्र वाले संख्यातगुणा हैं क्योंकि उनका परिमाण कथाबुलीन की तरह प्रत्येक हजार करोड़ है । (टीका) ।

‘नारकी में नरिये किस तरह उत्पन्न होते हैं’ उसका थोकड़ा पछता है सो कहते हैं—

१—अहो भगवान् ! नरीया (नैरयिक) नरक में कैसे उत्पन्न होते हैं ? हे गौतम ! इस कोई कूदन वाला पुरुष कूदता हुआ अपनी इच्छा से क्रियासाधन द्वारा मन्विष्य कालमें पहले स्नान को छोड़ कर अगले स्नान को प्राप्त करता हुआ बिचरता है, इसी तरह जीव भी हम मर को छोड़ कर अगले मर को स्वीकार करता है ।

२—अहो भगवान् ! नरक में उपजने वाले जीवों की कैसी शीघ्र गति होती है ? जैसे कोई शिल्प कला में निपुण तीसरे चौथे आरे का उत्पन्न हुआ तरुण बलवान् पुरुष हाथ को संकोचे और पसारे, मुट्टी को छोले और बन्द करे, आँध को खोल और बन्द करे, क्या इतनी देर लगती है ? हे गौतम ! जो इच्छा समझे (यह अर्थ समर्थ नहीं) । हाथ को संकोचन और पसारने आदि में असंख्याता समय लगते हैं किन्तु नरक में उपजने वाले को एक समय, दो समय, तीन समय लगते हैं ।

३—अहो भगवान् ! जीव पर मर का व्यापुष्य किस प्रकार बाँधते हैं ? हे गौतम ! अभ्यवसाय द्वारा, मन बन्धन काया के योग द्वारा और कर्मबन्ध के हेतु द्वारा जीव परमर का व्यापुष्य बाँधते हैं ।

४—अहो भगवान् ! उन जीवों की गति कैसी होती है ? हे गौतम ! आयु का पय हो जाना पय हो

स्थिति का अर्थ हो खाने से उन जीवों की गति होती है ।

५—अहो भगवान् ! जीव आत्म श्रद्धि (अपनी शक्ति) से उपजता है या परश्रद्धि से उपजता है ? हे गौतम ! आत्म श्रद्धि से उपजता है किन्तु परश्रद्धि से नहीं उपजता है ।

६—अहो भगवान् ! जीव अपने कर्म से उपजते हैं या पर कर्म से उपजते हैं ? हे गौतम ! जीव अपने कर्म से उपजते हैं किन्तु पर कर्म से नहीं उपजते हैं ।

७—अहो भगवान् ! जीव अपने प्रयोग से उपजते हैं या पर प्रयोग से उपजते हैं ? हे गौतम ! अपने प्रयोग से उपजते हैं किन्तु पर प्रयोग से नहीं उपजते हैं ।

इसी तरह २४ ही दण्डक में कह देना चाहिए । सिर्फ़ इतनी विश्रुता है कि पाँच स्थावर में विग्रह गति चार समय की होती है ।

सेव मत ! सेव मते ॥

शोकदा न० १८२

श्री भगवतीजी पत्र के २५ वें अंक के नवम उद्देश में 'मयी नेरीया' का शोकदा चलता है सो करते हैं—

१—अहो भगवान् ! मयी नेरीया नरक में किस तरह उपजता है ? हे गौतम ! जिस तरह आठवें उद्देश में सात द्वार कहे

श्री भगवतीश्री बुद्ध के २५ वें शतक के भारतवर्ष उद्देशे में 'मिष्यादष्टि नेरीया' का बौद्ध चिह्न है सो कहते हैं—

१—अहो भगवान् ! मिष्यादष्टि नेरीया नरक में किस तरह उपजता है ? हे गौतम ! जिस तरह आठवें उद्देशे में सात द्वार कहे हैं, उसी तरह यहाँ भी कह देना चाहिये किन्तु इतनी बिशेषता है कि यहाँ 'मिष्यादष्टि' शब्द बोध देना चाहिये ।

सर्वं मते !

सर्वं मते ॥



गये हैं, उसी तरह यहाँ भी कह देना चाहिए किन्तु इतनी विशयता है कि 'मयी' शब्द छोड़ देना चाहिए ।

सर्वं मत ! सर्वं मते ॥

श्लोक नं ११०

श्री मगधतीची छत्र के २५ वें शतक के दसवें उद्देशों में 'अमयी नरीया' का श्लोक पलता है सो कहते हैं—

१—अहो मगधान् ! अमयी नरीया नरक में किस तरह उपजता है ? हे गौतम ! जिस तरह आठवें उद्देशों में सात द्वार कहे हैं उसी तरह यहाँ भी कह देना चाहिए किन्तु इतनी विशयता है कि यहाँ 'अमयी' शब्द छोड़ देना चाहिए ।

सर्वं मत ! सर्वं मते ॥

श्लोक नं० १११

श्री मगधतीची छत्र के २५ वें शतक के ग्यारहवें उद्देशों में 'समच्छदि नरीया' का श्लोक पलता है सो कहते हैं—

१—अहो मगधान् ! समच्छदि नरीया नरक में किस तरह उपजता है ? हे गौतम ! जिस तरह आठवें उद्देशों में सात द्वार कहे हैं उसी तरह यहाँ भी सात द्वार कह देने चाहिए । सिर्फ इतनी विशयता है कि यहाँ पाँच स्थावर छोड़ कर शेष १६ अयस्क में 'समच्छदि' शब्द छोड़ देना चाहिए ।

सर्वं मत ! सर्वं मते ॥

श्री सेठिया जैन ग्रन्थमाला के प्रकाशनों की सूची

श्री बैम सिद्धान्त बोध संग्रह	सरस बोध सार संग्रह	॥८॥
भाग १ से ७, प्रत्येक भाग का ३॥॥	बर्म बोध संग्रह	८॥
ध्याधारंग सूत्र प्र. नू. सार्ब ३॥॥	प्रस्तार रत्नावली	२॥॥
परन व्याकरण सूत्र सार्ब ३॥८॥	प्रवरस बोधका संग्रह दूसरा भाग १॥॥	१॥॥
उत्तराध्ययन सूत्र सार्ब ३॥॥	गणपर वाद भाग १, २, ३	३॥॥
उत्तराध्ययन सूत्र भा १ से ४ सार्ब १)	सामाधिक सूत्र सार	१९॥
उत्तराध्ययन सूत्र (प्लॉक) ॥८॥	सामाधिक प्रतिक्रमणसूत्र मूल	१९॥
व्यापैकालिक सूत्र (प्लॉक) १)	प्रतिबन्ध सूत्र सार्ब	३१॥
नृमिपञ्चम्या सार्ब १)	आमुपूर्वी	५॥
आर्हत प्रवचन १॥)	कर्तव्य कौमुदी दूसरा भाग	८॥
जैन सिद्धान्त कौमुदी १॥॥	सृष्टि संग्रह	१)
अर्धमागधी बालू रूपावलि १८॥)	उपदेश शतक	८॥॥
॥ राष्ट्र रूपावलि ८॥)	सृष्टि के पत्र पर	१)
पञ्चव्याससूत्र के बोधकों का	अपरिचिता	१)
भाग १ से ३, प्रत्येक का ॥॥)	हिन्दी बाल शिक्षा बूझ भाग ॥८॥)	॥८॥
भगवती सूत्र के बोधकों का	शिक्षा संग्रह पहला भाग	३॥)
भाग १ ॥॥)	शिक्षासार संग्रह	१)
॥ ॥ ॥ भाग २ ॥८॥)	संक्षिप्त कानून संग्रह	१८॥
॥ ॥ ॥ भाग ३ ॥८॥)	सांख्यिक स्तम्भनसंग्रह २ रा भाग ३॥)	३॥)
॥ ॥ ॥ भाग ४ ॥८॥)	बृहदस्तोत्र	८॥)
॥ ॥ ॥ भाग ५ ॥८॥)	जैन विविध बाल संग्रह	॥॥)
॥ ॥ ॥ भाग ६ ॥८॥)	अज्ञाना सती का एस	१)
॥ ॥ ॥ भाग ७ ॥८॥)	गुण बिलास	॥॥)
॥ ॥ ॥ भाग ८ ॥८॥)	जैनागय कल्प बीपिका	॥॥)
॥ ॥ ॥ भाग ९ ॥८॥)	बिलास ग्राममाला	१)
पचीस बोलना बोधका १॥६)	वृत्तबोध	६॥)
अष्टासु बोलना वासन्तिका ८॥)	सुहृत्वर्यो का जेपी कोप	॥॥)

